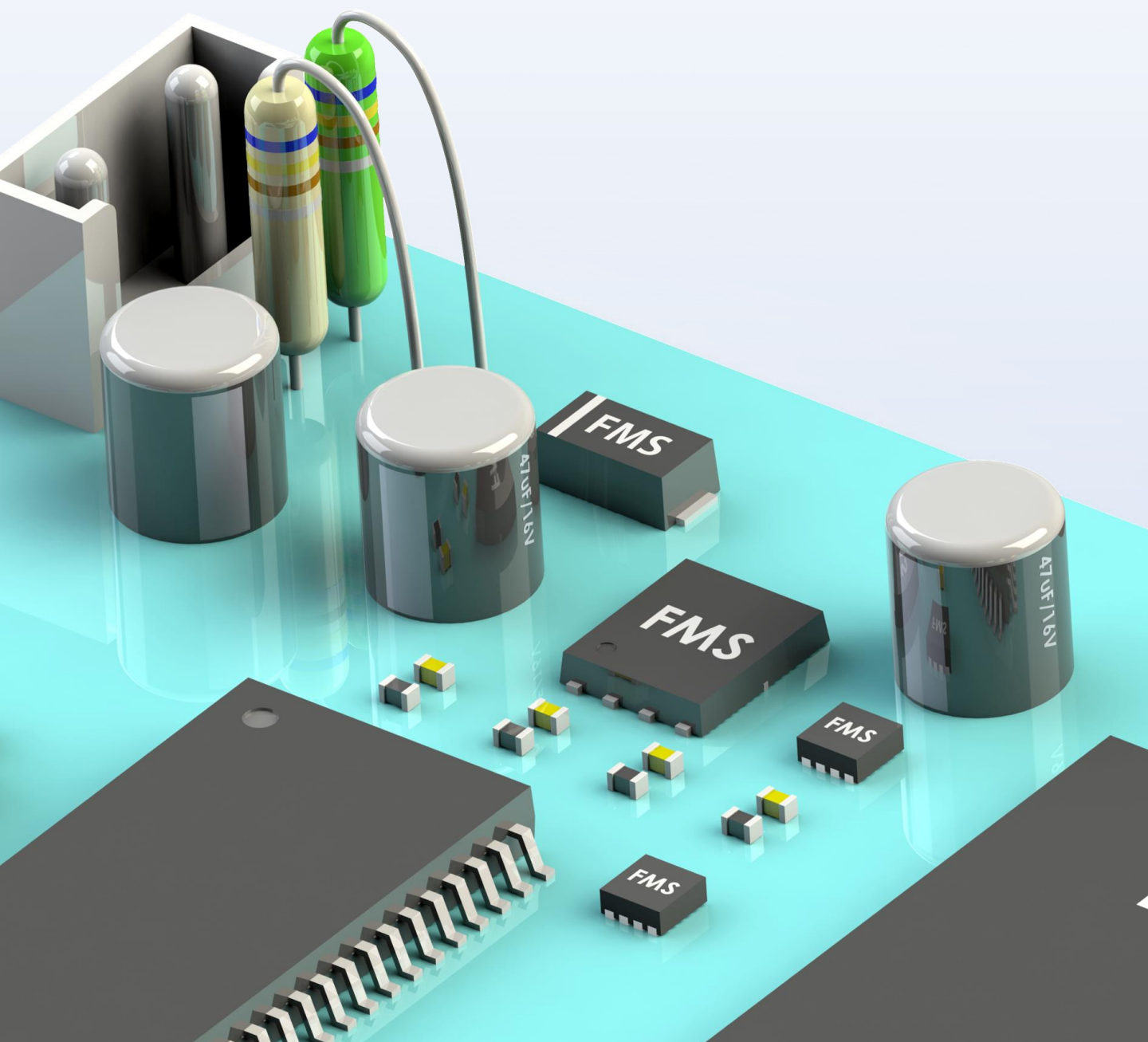




FORMOSA Microsemi CO., LTD.

ESD Selection Guide



Formosa Microsemi CO.,LTD.

ESD Selection Guide

- High Quality
- Service priority
- Customer Satisfaction
- Continuous improvement
- ISO 9001 Ceritifiacion:2019
- Plan AEC-Q101
- Supply Chain:
- IATF 16949 PASS
- ISO 14001 PASS

Introduction

Established : July, 1996

Located : Taipei , Taiwan

Administration Center

Feature : Focus on Power/ Protection devices development
(MOSFETs/ESD/TVS/Diode/Zener...etc)

High Performance/Best Quality & Service Provider

How to find the required components
as quickly as possible



Guidance method based on **VRWM**

Guidance method based on **Cj**

Guidance method based on **Package**

Guidance method based on **VRWM**

VRWM(V)	Page
3	4
3.3	4
5	5
8	8
12	8
15	9
18	9
24	10
36	11

Guidance method based on **Cj**

Cj(pF)	page	Cj(pF)	page
0.12	12	35	19
0.15	12	40	19
0.3	12	45	19
0.4	12	50	19
0.45	12	55	20
0.5	13	57	20
0.6	13	60	20
0.7	13	65	20
0.8	14	68	20
0.9	14	70	20
1	15	75	20
1.25	15	80	21
1.5	16	88	21
2.5	16	90	21
3	16	100	21
4.5	16	105	21
5.5	16	120	22
7	17	130	22
10	17	140	22
11	17	150	22
15	17	200	22
18	18	210	23
20	18	300	23
25	18	350	23
30	19	450	23

Guidance method based on **Package**

Package	page	Package	page
0603	24	SOT-23	31
0201(T0603)	24	SOT-23-6(SOT-26)	32
0402(T1006P2)	25	SOT-363	32
SOD-323F	27	SOT-523	33
SOD-523FL	29	T2510P10	33
SOD-723FL	30	TSOP-6	33
SOD-923FL	30		

ESD $V_{RWM}=3V$

NO.	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Package	Part No.
1	3.0	1.50	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.0LC
2	3.0	1.50	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.0LC-Q1

ESD $V_{RWM}=3.3V$

NO.	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Package	Part No.
3	3.3	1.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.3LC
4	3.3	1.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.3LC-Q1
5	3.3	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L03C
6	3.3	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L03C-Q1
7	3.3	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L03C
8	3.3	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L03C-Q1
9	3.3	1.50	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L034BT26L1
10	3.3	1.50	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L034BT26L1-Q1
11	3.3	10.00	Bi	SOD-523FL	ESD5Z3.3C
12	3.3	10.00	Bi	SOD-523FL	ESD5Z3.3C-Q1
13	3.3	15.00	Bi	0603	ESD5FN3.3C
14	3.3	15.00	Bi	0603	ESD5FN3.3C-Q1
15	3.3	15.00	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN3.3C
16	3.3	15.00	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN3.3C-Q1
17	3.3	15.00	Bi	SOD-523FL	ESD5Z3.3LC
18	3.3	15.00	Bi	SOD-523FL	ESD5Z3.3LC-Q1
19	3.3	25.00	Bi	SOD-923FL	ESD9Z3.3C
20	3.3	25.00	Bi	SOD-923FL	ESD9Z3.3C-Q1
21	3.3	45.00	Uni	0603	ESD5FN3.3
22	3.3	45.00	Uni	0603	ESD5FN3.3-Q1
23	3.3	45.00	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN3.3
24	3.3	45.00	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN3.3-Q1
25	3.3	80.00	Uni	SOD-723FL	ESD7Z3.3
26	3.3	80.00	Uni	SOD-723FL	ESD7Z3.3-Q1
27	3.3	80.00	Uni	SOD-923FL	ESD9Z3.3
28	3.3	80.00	Uni	SOD-923FL	ESD9Z3.3-Q1
29	3.3	100.00	Bi	SOT-23	NL032BT23
30	3.3	100.00	Bi	SOT-23	NL032BT23-Q1
31	3.3	105.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z3.3
32	3.3	105.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z3.3-Q1
33	3.3	200.00	Bi	SOT-23	N032BT23
34	3.3	200.00	Bi	SOT-23	N032BT23-Q1
35	3.3	450.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.3C
36	3.3	450.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.3C-Q1
37	3.3	450.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z3.3
38	3.3	450.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z3.3-Q1
39	3.3	450.00	Uni	SOT-23	N032AT23
40	3.3	450.00	Uni	SOT-23	N032AT23-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD VRWM=5V

NO.	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Package	Part No.
41	5.0	0.12	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L1
42	5.0	0.12	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L1-Q1
43	5.0	0.15	Uni	0402(T1006P2)	LL05BT1006L1
44	5.0	0.15	Uni	0402(T1006P2)	LL05BT1006L1-Q1
45	5.0	0.30	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L2
46	5.0	0.30	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L2-Q1
47	5.0	0.40	Bi	0603	ESD5LFN5.0C
48	5.0	0.40	Bi	0603	ESD5LFN5.0C-Q1
49	5.0	0.40	Bi	0402(T1006P2)	ESD9LFN5.0C
50	5.0	0.40	Bi	0402(T1006P2)	ESD9LFN5.0C-Q1
51	5.0	0.40	Bi	0402(T1006P2)	LL05ABT1006
52	5.0	0.40	Bi	0402(T1006P2)	LL05ABT1006-Q1
53	5.0	0.50	Bi	0201(T0603)	LL052BT0603
54	5.0	0.50	Bi	0201(T0603)	LL052BT0603-Q1
55	5.0	0.50	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L2
56	5.0	0.50	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L2-Q1
57	5.0	0.50	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L3
58	5.0	0.50	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L3-Q1
59	5.0	0.50	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L4
60	5.0	0.50	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L4-Q1
61	5.0	0.50	Bi	SOD-523FL	ESDA5L05C
62	5.0	0.50	Bi	SOD-523FL	ESDA5L05C-Q1
63	5.0	0.50	Uni	SOD-523FL	ESDA5L05
64	5.0	0.50	Uni	SOD-523FL	ESDA5L05-Q1
65	5.0	0.50	Uni	SOD-923FL	ESD9L5.0
66	5.0	0.50	Uni	SOD-923FL	ESD9L5.0-Q1
67	5.0	0.60	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L3
68	5.0	0.60	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L3-Q1
69	5.0	0.60	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L5
70	5.0	0.60	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L5-Q1
71	5.0	0.60	Bi	T2510P10	LL054BT2510-1
72	5.0	0.60	Bi	T2510P10	LL054BT2510-1-Q1
73	5.0	0.60	Bi	T2510P10	U054BT2510
74	5.0	0.60	Bi	T2510P10	U054BT2510-Q1
75	5.0	0.70	Uni	0402(T1006P2)	LL05AT1006
76	5.0	0.70	Uni	0402(T1006P2)	LL05AT1006-Q1
77	5.0	0.80	Bi	T2510P10	LL054BT2510
78	5.0	0.80	Bi	T2510P10	LL054BT2510-Q1
79	5.0	0.80	Uni	0603	ESD5LFN5.0

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

Continue...ESD VRWM=5V

NO.	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Package	Part No.
80	5.0	0.80	Uni	0603	ESD5LFN5.0-Q1
81	5.0	0.80	Uni	0402(T1006P2)	ESD9LFN5.0
82	5.0	0.80	Uni	0402(T1006P2)	ESD9LFN5.0-Q1
83	5.0	0.90	Bi	SOT-363	LL054BT36
84	5.0	0.90	Bi	SOT-363	LL054BT36-Q1
85	5.0	0.90	Bi	TSOP-6	LL054BT6
86	5.0	0.90	Bi	TSOP-6	LL054BT6-Q1
87	5.0	0.90	Uni	SOD-523FL	ESD5L5.0
88	5.0	0.90	Uni	SOD-523FL	ESD5L5.0-Q1
89	5.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L05C
90	5.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L05C-Q1
91	5.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L05C
92	5.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L05C-Q1
93	5.0	1.00	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	LL054BT23P6
94	5.0	1.00	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	LL054BT23P6-Q1
95	5.0	1.00	Uni	SOT-523	L052AT52
96	5.0	1.00	Uni	SOT-523	L052AT52-Q1
97	5.0	1.50	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L1
98	5.0	1.50	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L1-Q1
99	5.0	1.50	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L2
100	5.0	1.50	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L2-Q1
101	5.0	1.50	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L5
102	5.0	1.50	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L5-Q1
103	5.0	2.50	Bi	0201(T0603)	L05BT0603L1
104	5.0	2.50	Bi	0201(T0603)	L05BT0603L1-Q1
105	5.0	2.50	Bi	0402(T1006P2)	L05BT1006
106	5.0	2.50	Bi	0402(T1006P2)	L05BT1006-Q1
107	5.0	2.50	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0LC
108	5.0	2.50	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0LC-Q1
109	5.0	3.00	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L3
110	5.0	3.00	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L3-Q1
111	5.0	4.50	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L4
112	5.0	4.50	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L4-Q1
113	5.0	5.50	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0LC1
114	5.0	5.50	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0LC1-Q1
115	5.0	7.00	Bi	SOD-923FL	ESD9Z5.0LC
116	5.0	7.00	Bi	SOD-923FL	ESD9Z5.0LC-Q1
117	5.0	11.00	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0NC
118	5.0	11.00	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0NC-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

Continue...ESD VRWM=5V

NO.	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Package	Part No.
119	5.0	15.00	Bi	SOD-923FL	ESD9Z5.0C
120	5.0	15.00	Bi	SOD-923FL	ESD9Z5.0C-Q1
121	5.0	20.00	Bi	0603	ESD5FN5.0C
122	5.0	20.00	Bi	0603	ESD5FN5.0C-Q1
123	5.0	20.00	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN5.0C
124	5.0	20.00	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN5.0C-Q1
125	5.0	25.00	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0C
126	5.0	25.00	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0C-Q1
127	5.0	40.00	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0NC1
128	5.0	40.00	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0NC1-Q1
129	5.0	65.00	Uni	SOD-723FL	ESD7Z5.0
130	5.0	65.00	Uni	SOD-723FL	ESD7Z5.0-Q1
131	5.0	65.00	Uni	SOD-923FL	ESD9Z5.0
132	5.0	65.00	Uni	SOD-923FL	ESD9Z5.0-Q1
133	5.0	75.00	Bi	SOT-23	NL052BT23
134	5.0	75.00	Bi	SOT-23	NL052BT23-Q1
135	5.0	80.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z5.0
136	5.0	80.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z5.0-Q1
137	5.0	90.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z5.0A
138	5.0	90.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z5.0A-Q1
139	5.0	90.00	Uni	SOT-23-6(SOT-26)	N505AT26
140	5.0	90.00	Uni	SOT-23-6(SOT-26)	N505AT26-Q1
141	5.0	120.00	Uni	0603	ESD5FN5.0
142	5.0	120.00	Uni	0603	ESD5FN5.0-Q1
143	5.0	120.00	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN5.0
144	5.0	120.00	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN5.0-Q1
145	5.0	150.00	Bi	SOT-23	N052BT23
146	5.0	150.00	Bi	SOT-23	N052BT23-Q1
147	5.0	150.00	Uni	SOT-23-6(SOT-26)	N405AT26
148	5.0	150.00	Uni	SOT-23-6(SOT-26)	N405AT26-Q1
149	5.0	200.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z5.0C
150	5.0	200.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z5.0C-Q1
151	5.0	210.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z5.0
152	5.0	210.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z5.0-Q1
153	5.0	300.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z5.0
154	5.0	300.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z5.0-Q1
155	5.0	350.00	Uni	SOT-23	N052AT23
156	5.0	350.00	Uni	SOT-23	N052AT23-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD $V_{RWM}=8V$

NO.	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Package	Part No.
157	8.0	0.45	Bi	0402(T1006P2)	LL08BT1006
158	8.0	0.45	Bi	0402(T1006P2)	LL08BT1006-Q1
159	8.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L08C
160	8.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L08C-Q1
161	8.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L08C
162	8.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L08C-Q1

ESD $V_{RWM}=12V$

NO.	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Package	Part No.
163	12.0	0.60	Bi	0402(T1006P2)	LL12BT1006
164	12.0	0.60	Bi	0402(T1006P2)	LL12BT1006-Q1
165	12.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L12C
166	12.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L12C-Q1
167	12.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L12C
168	12.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L12C-Q1
169	12.0	1.25	Bi	0402(T1006P2)	L12BT1006
170	12.0	1.25	Bi	0402(T1006P2)	L12BT1006-Q1
171	12.0	15.00	Bi	0603	ESD5FN12C
172	12.0	15.00	Bi	0603	ESD5FN12C-Q1
173	12.0	15.00	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN12C
174	12.0	15.00	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN12C-Q1
175	12.0	25.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z12C
176	12.0	25.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z12C-Q1
177	12.0	30.00	Bi	SOT-23	NL122BT23
178	12.0	30.00	Bi	SOT-23	NL122BT23-Q1
179	12.0	30.00	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN12-A0
180	12.0	30.00	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN12-A0-Q1
181	12.0	30.00	Uni	SOD-923FL	ESD9Z12-2
182	12.0	30.00	Uni	SOD-923FL	ESD9Z12-2-Q1
183	12.0	50.00	Bi	SOT-23	N122BT23
184	12.0	50.00	Bi	SOT-23	N122BT23-Q1
185	12.0	55.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z12
186	12.0	55.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z12-Q1
187	12.0	75.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z12C
188	12.0	75.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z12C-Q1
189	12.0	130.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z12
190	12.0	130.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z12-Q1
191	12.0	140.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z12
192	12.0	140.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z12-Q1
193	12.0	150.00	Uni	0603	ESD5FN12
194	12.0	150.00	Uni	0603	ESD5FN12-Q1
195	12.0	150.00	Uni	SOT-23	N122AT23
196	12.0	150.00	Uni	SOT-23	N122AT23-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD $V_{RWM}=15V$

NO.	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Package	Part No.
197	15.0	0.45	Bi	0402(T1006P2)	LL15BT1006
198	15.0	0.45	Bi	0402(T1006P2)	LL15BT1006-Q1
199	15.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L15C
200	15.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L15C-Q1
201	15.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L15C
202	15.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L15C-Q1
203	15.0	25.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z15C
204	15.0	25.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z15C-Q1
205	15.0	25.00	Bi	SOT-23	NL152BT23
206	15.0	25.00	Bi	SOT-23	NL152BT23-Q1
207	15.0	45.00	Bi	SOT-23	N152BT23
208	15.0	45.00	Bi	SOT-23	N152BT23-Q1
209	15.0	68.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z15C
210	15.0	68.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z15C-Q1
211	15.0	70.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z15
212	15.0	70.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z15-Q1
213	15.0	120.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z15
214	15.0	120.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z15-Q1

ESD $V_{RWM}=18V$

NO.	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Package	Part No.
215	18.0	0.50	Bi	0201(T0603)	LL18BT0603
216	18.0	0.50	Bi	0201(T0603)	LL18BT0603-Q1
217	18.0	0.50	Bi	0402(T1006P2)	LL18BT1006
218	18.0	0.50	Bi	0402(T1006P2)	LL18BT1006-Q1
219	18.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L18C
220	18.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L18C-Q1
221	18.0	57.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z18C
222	18.0	57.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z18C-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD VRWM=24V

NO.	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Package	Part No.
223	24.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L24C
224	24.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDA3L24C-Q1
225	24.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L24C
226	24.0	1.00	Bi	SOD-323F	ESDAP3L24C-Q1
227	24.0	7.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z24C
228	24.0	7.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z24C-Q1
229	24.0	15.00	Bi	SOT-23	NL242BT23
230	24.0	15.00	Bi	SOT-23	NL242BT23-Q1
231	24.0	18.00	Bi	0603	ESD5FN24C
232	24.0	18.00	Bi	0603	ESD5FN24C-Q1
233	24.0	18.00	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN24C
234	24.0	18.00	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN24C-Q1
235	24.0	30.00	Bi	SOT-23	N242BT23
236	24.0	30.00	Bi	SOT-23	N242BT23-Q1
237	24.0	35.00	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN24
238	24.0	35.00	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN24-Q1
239	24.0	45.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z24
240	24.0	45.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z24-Q1
241	24.0	45.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z24
242	24.0	45.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z24-Q1
243	24.0	50.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z24C
244	24.0	50.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z24C-Q1
245	24.0	60.00	Uni	0603	ESD5FN24
246	24.0	60.00	Uni	0603	ESD5FN24-Q1
247	24.0	80.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z24
248	24.0	80.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z24-Q1
249	24.0	88.00	Uni	SOT-23	N242AT23
250	24.0	88.00	Uni	SOT-23	N242AT23-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD**ESD VRWM=36V**

NO.	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Package	Part No.
251	36.0	15.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z36C
252	36.0	15.00	Bi	SOD-323F	ESD3Z36C-Q1
253	36.0	15.00	Bi	SOT-23	NL362BT23
254	36.0	15.00	Bi	SOT-23	NL362BT23-Q1
255	36.0	25.00	Bi	SOT-23	N362BT23
256	36.0	25.00	Bi	SOT-23	N362BT23-Q1
257	36.0	25.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z36
258	36.0	25.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z36-Q1
259	36.0	25.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z36
260	36.0	25.00	Uni	SOD-523FL	ESD5Z36-Q1
261	36.0	30.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z36
262	36.0	30.00	Uni	SOD-323F	ESD3Z36-Q1
263	36.0	80.00	Uni	SOT-23	N362AT23
264	36.0	80.00	Uni	SOT-23	N362AT23-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD**ESD Cj=0.12pF**

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
1	0.12	5.0	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L1
2	0.12	5.0	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L1-Q1

ESD Cj=0.15pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
3	0.15	5.0	Uni	0402(T1006P2)	LL05BT1006L1
4	0.15	5.0	Uni	0402(T1006P2)	LL05BT1006L1-Q1

ESD Cj=0.3pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
5	0.30	5.0	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L2
6	0.30	5.0	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L2-Q1

ESD Cj=0.4pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
7	0.40	5.0	Bi	0603	ESD5LFN5.0C
8	0.40	5.0	Bi	0603	ESD5LFN5.0C-Q1
9	0.40	5.0	Bi	0402(T1006P2)	ESD9LFN5.0C
10	0.40	5.0	Bi	0402(T1006P2)	ESD9LFN5.0C-Q1
11	0.40	5.0	Bi	0402(T1006P2)	LL05ABT1006
12	0.40	5.0	Bi	0402(T1006P2)	LL05ABT1006-Q1

ESD Cj=0.45pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
13	0.45	8.0	Bi	0402(T1006P2)	LL08BT1006
14	0.45	8.0	Bi	0402(T1006P2)	LL08BT1006-Q1
15	0.45	15.0	Bi	0402(T1006P2)	LL15BT1006
16	0.45	15.0	Bi	0402(T1006P2)	LL15BT1006-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Cj=0.5pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
17	0.50	5.0	Bi	0201(T0603)	LL052BT0603
18	0.50	5.0	Bi	0201(T0603)	LL052BT0603-Q1
19	0.50	5.0	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L2
20	0.50	5.0	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L2-Q1
21	0.50	5.0	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L3
22	0.50	5.0	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L3-Q1
23	0.50	5.0	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L4
24	0.50	5.0	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L4-Q1
25	0.50	5.0	Bi	SOD-523FL	ESDA5L05C
26	0.50	5.0	Bi	SOD-523FL	ESDA5L05C-Q1
27	0.50	5.0	Uni	SOD-523FL	ESDA5L05
28	0.50	5.0	Uni	SOD-523FL	ESDA5L05-Q1
29	0.50	5.0	Uni	SOD-923FL	ESD9L5.0
30	0.50	5.0	Uni	SOD-923FL	ESD9L5.0-Q1
31	0.50	18.0	Bi	0201(T0603)	LL18BT0603
32	0.50	18.0	Bi	0201(T0603)	LL18BT0603-Q1
33	0.50	18.0	Bi	0402(T1006P2)	LL18BT1006
34	0.50	18.0	Bi	0402(T1006P2)	LL18BT1006-Q1

ESD Cj=0.6pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
35	0.60	5.0	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L3
36	0.60	5.0	Bi	0201(T0603)	LL05BT0603L3-Q1
37	0.60	5.0	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L5
38	0.60	5.0	Bi	0402(T1006P2)	LL05BT1006L5-Q1
39	0.60	5.0	Bi	T2510P10	LL054BT2510-1
40	0.60	5.0	Bi	T2510P10	LL054BT2510-1-Q1
41	0.60	5.0	Bi	T2510P10	U054BT2510
42	0.60	5.0	Bi	T2510P10	U054BT2510-Q1

ESD Cj=0.7pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
45	0.70	5.0	Uni	0402(T1006P2)	LL05AT1006
46	0.70	5.0	Uni	0402(T1006P2)	LL05AT1006-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Cj=0.8pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
47	0.80	5.0	Bi	T2510P10	LL054BT2510
48	0.80	5.0	Bi	T2510P10	LL054BT2510-Q1
49	0.80	5.0	Uni	0603	ESD5LFN5.0
50	0.80	5.0	Uni	0603	ESD5LFN5.0-Q1
51	0.80	5.0	Uni	0402(T1006P2)	ESD9LFN5.0
52	0.80	5.0	Uni	0402(T1006P2)	ESD9LFN5.0-Q1

ESD Cj=0.9pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
53	0.90	5.0	Bi	SOT-363	LL054BT36
54	0.90	5.0	Bi	SOT-363	LL054BT36-Q1
55	0.90	5.0	Bi	TSOP-6	LL054BT6
56	0.90	5.0	Bi	TSOP-6	LL054BT6-Q1
57	0.90	5.0	Uni	SOD-523FL	ESD5L5.0
58	0.90	5.0	Uni	SOD-523FL	ESD5L5.0-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Cj=1 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
59	1.00	3.3	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.3LC
60	1.00	3.3	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.3LC-Q1
61	1.00	3.3	Bi	SOD-323F	ESDA3L03C
62	1.00	3.3	Bi	SOD-323F	ESDA3L03C-Q1
63	1.00	3.3	Bi	SOD-323F	ESDAP3L03C
64	1.00	3.3	Bi	SOD-323F	ESDAP3L03C-Q1
65	1.00	5.0	Bi	SOD-323F	ESDA3L05C
66	1.00	5.0	Bi	SOD-323F	ESDA3L05C-Q1
67	1.00	5.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L05C
68	1.00	5.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L05C-Q1
69	1.00	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	LL054BT23P6
70	1.00	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	LL054BT23P6-Q1
71	1.00	5.0	Uni	SOT-523	L052AT52
72	1.00	5.0	Uni	SOT-523	L052AT52-Q1
73	1.00	8.0	Bi	SOD-323F	ESDA3L08C
74	1.00	8.0	Bi	SOD-323F	ESDA3L08C-Q1
75	1.00	8.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L08C
76	1.00	8.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L08C-Q1
77	1.00	12.0	Bi	SOD-323F	ESDA3L12C
78	1.00	12.0	Bi	SOD-323F	ESDA3L12C-Q1
79	1.00	12.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L12C
80	1.00	12.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L12C-Q1
81	1.00	15.0	Bi	SOD-323F	ESDA3L15C
82	1.00	15.0	Bi	SOD-323F	ESDA3L15C-Q1
83	1.00	15.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L15C
84	1.00	15.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L15C-Q1
85	1.00	18.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L18C
86	1.00	18.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L18C-Q1
87	1.00	24.0	Bi	SOD-323F	ESDA3L24C
88	1.00	24.0	Bi	SOD-323F	ESDA3L24C-Q1
89	1.00	24.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L24C
90	1.00	24.0	Bi	SOD-323F	ESDAP3L24C-Q1

ESD Cj=1.25 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
91	1.25	12.0	Bi	0402(T1006P2)	L12BT1006
92	1.25	12.0	Bi	0402(T1006P2)	L12BT1006-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Cj=1.5 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
93	1.50	3.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.0LC
94	1.50	3.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.0LC-Q1
95	1.50	3.3	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L034BT26L1
96	1.50	3.3	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L034BT26L1-Q1
97	1.50	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L1
98	1.50	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L1-Q1
99	1.50	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L2
100	1.50	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L2-Q1
101	1.50	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L5
102	1.50	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L5-Q1

ESD Cj=2.5 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
103	2.50	5.0	Bi	0201(T0603)	L05BT0603L1
104	2.50	5.0	Bi	0201(T0603)	L05BT0603L1-Q1
105	2.50	5.0	Bi	0402(T1006P2)	L05BT1006
106	2.50	5.0	Bi	0402(T1006P2)	L05BT1006-Q1
107	2.50	5.0	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0LC
108	2.50	5.0	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0LC-Q1

ESD Cj=3 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
109	3.00	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L3
110	3.00	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L3-Q1

ESD Cj=4.5 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
111	4.50	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L4
112	4.50	5.0	Bi	SOT-23-6(SOT-26)	L054BT26L4-Q1

ESD Cj=5.5 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
113	5.50	5.0	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0LC1
114	5.50	5.0	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0LC1-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Cj=7 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
115	7.00	5.0	Bi	SOD-923FL	ESD9Z5.0LC
116	7.00	5.0	Bi	SOD-923FL	ESD9Z5.0LC-Q1
117	7.00	24.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z24C
118	7.00	24.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z24C-Q1

ESD Cj=10 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
119	10.00	3.3	Bi	SOD-523FL	ESD5Z3.3C
120	10.00	3.3	Bi	SOD-523FL	ESD5Z3.3C-Q1

ESD Cj=11 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
121	11.00	5.0	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0NC
122	11.00	5.0	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0NC-Q1

ESD Cj=15 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
123	15.00	3.3	Bi	0603	ESD5FN3.3C
124	15.00	3.3	Bi	0603	ESD5FN3.3C-Q1
125	15.00	3.3	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN3.3C
126	15.00	3.3	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN3.3C-Q1
127	15.00	3.3	Bi	SOD-523FL	ESD5Z3.3LC
128	15.00	3.3	Bi	SOD-523FL	ESD5Z3.3LC-Q1
129	15.00	5.0	Bi	SOD-923FL	ESD9Z5.0C
130	15.00	5.0	Bi	SOD-923FL	ESD9Z5.0C-Q1
131	15.00	12.0	Bi	0603	ESD5FN12C
132	15.00	12.0	Bi	0603	ESD5FN12C-Q1
133	15.00	12.0	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN12C
134	15.00	12.0	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN12C-Q1
135	15.00	24.0	Bi	SOT-23	NL242BT23
136	15.00	24.0	Bi	SOT-23	NL242BT23-Q1
137	15.00	36.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z36C
138	15.00	36.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z36C-Q1
139	15.00	36.0	Bi	SOT-23	NL362BT23
140	15.00	36.0	Bi	SOT-23	NL362BT23-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Cj=18 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
141	18.00	24.0	Bi	0603	ESD5FN24C
142	18.00	24.0	Bi	0603	ESD5FN24C-Q1
143	18.00	24.0	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN24C
144	18.00	24.0	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN24C-Q1

ESD Cj=20 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
145	20.00	5.0	Bi	0603	ESD5FN5.0C
146	20.00	5.0	Bi	0603	ESD5FN5.0C-Q1
147	20.00	5.0	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN5.0C
148	20.00	5.0	Bi	0402(T1006P2)	ESD9FN5.0C-Q1

ESD Cj=25 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
149	25.00	3.3	Bi	SOD-923FL	ESD9Z3.3C
150	25.00	3.3	Bi	SOD-923FL	ESD9Z3.3C-Q1
151	25.00	5.0	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0C
152	25.00	5.0	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0C-Q1
153	25.00	12.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z12C
154	25.00	12.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z12C-Q1
155	25.00	15.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z15C
156	25.00	15.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z15C-Q1
157	25.00	15.0	Bi	SOT-23	NL152BT23
158	25.00	15.0	Bi	SOT-23	NL152BT23-Q1
159	25.00	36.0	Bi	SOT-23	N362BT23
160	25.00	36.0	Bi	SOT-23	N362BT23-Q1
161	25.00	36.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z36
162	25.00	36.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z36-Q1
163	25.00	36.0	Uni	SOD-523FL	ESD5Z36
164	25.00	36.0	Uni	SOD-523FL	ESD5Z36-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Cj=30 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
165	30.00	12.0	Bi	SOT-23	NL122BT23
166	30.00	12.0	Bi	SOT-23	NL122BT23-Q1
167	30.00	12.0	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN12-A0
168	30.00	12.0	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN12-A0-Q1
169	30.00	12.0	Uni	SOD-923FL	ESD9Z12-2
170	30.00	12.0	Uni	SOD-923FL	ESD9Z12-2-Q1
171	30.00	24.0	Bi	SOT-23	N242BT23
172	30.00	24.0	Bi	SOT-23	N242BT23-Q1
173	30.00	36.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z36
174	30.00	36.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z36-Q1

ESD Cj=35 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
175	35.00	24.0	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN24
176	35.00	24.0	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN24-Q1

ESD Cj=40 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
177	40.00	5.0	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0NC1
178	40.00	5.0	Bi	SOD-523FL	ESD5Z5.0NC1-Q1

ESD Cj=45 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
179	45.00	3.3	Uni	0603	ESD5FN3.3
180	45.00	3.3	Uni	0603	ESD5FN3.3-Q1
181	45.00	3.3	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN3.3
182	45.00	3.3	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN3.3-Q1
183	45.00	15.0	Bi	SOT-23	N152BT23
184	45.00	15.0	Bi	SOT-23	N152BT23-Q1
185	45.00	24.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z24
186	45.00	24.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z24-Q1
187	45.00	24.0	Uni	SOD-523FL	ESD5Z24
188	45.00	24.0	Uni	SOD-523FL	ESD5Z24-Q1

ESD Cj=50 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
189	50.00	12.0	Bi	SOT-23	N122BT23
190	50.00	12.0	Bi	SOT-23	N122BT23-Q1
191	50.00	24.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z24C
192	50.00	24.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z24C-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Cj=55 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
193	55.00	12.0	Uni	SOD-523FL	ESD5Z12
194	55.00	12.0	Uni	SOD-523FL	ESD5Z12-Q1

ESD Cj=57 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
195	57.00	18.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z18C
196	57.00	18.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z18C-Q1

ESD Cj=60 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
197	60.00	24.0	Uni	0603	ESD5FN24
198	60.00	24.0	Uni	0603	ESD5FN24-Q1

ESD Cj=65 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
199	65.00	5.0	Uni	SOD-723FL	ESD7Z5.0
200	65.00	5.0	Uni	SOD-723FL	ESD7Z5.0-Q1
201	65.00	5.0	Uni	SOD-923FL	ESD9Z5.0
202	65.00	5.0	Uni	SOD-923FL	ESD9Z5.0-Q1

ESD Cj=68 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
203	68.00	15.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z15C
204	68.00	15.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z15C-Q1

ESD Cj=70 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
205	70.00	15.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z15
206	70.00	15.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z15-Q1

ESD Cj=75 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
207	75.00	5.0	Bi	SOT-23	NL052BT23
208	75.00	5.0	Bi	SOT-23	NL052BT23-Q1
209	75.00	12.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z12C
210	75.00	12.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z12C-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Cj=80 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
211	80.00	3.3	Uni	SOD-723FL	ESD7Z3.3
212	80.00	3.3	Uni	SOD-723FL	ESD7Z3.3-Q1
213	80.00	3.3	Uni	SOD-923FL	ESD9Z3.3
214	80.00	3.3	Uni	SOD-923FL	ESD9Z3.3-Q1
215	80.00	5.0	Uni	SOD-523FL	ESD5Z5.0
216	80.00	5.0	Uni	SOD-523FL	ESD5Z5.0-Q1
217	80.00	24.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z24
218	80.00	24.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z24-Q1
219	80.00	36.0	Uni	SOT-23	N362AT23
220	80.00	36.0	Uni	SOT-23	N362AT23-Q1

ESD Cj=88 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
221	88.00	24.0	Uni	SOT-23	N242AT23
222	88.00	24.0	Uni	SOT-23	N242AT23-Q1

ESD Cj=90 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
223	90.00	5.0	Uni	SOD-523FL	ESD5Z5.0A
224	90.00	5.0	Uni	SOD-523FL	ESD5Z5.0A-Q1
225	90.00	5.0	Uni	SOT-23-6(SOT-26)	N505AT26
226	90.00	5.0	Uni	SOT-23-6(SOT-26)	N505AT26-Q1

ESD Cj=100 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
227	100.00	3.3	Bi	SOT-23	NL032BT23
228	100.00	3.3	Bi	SOT-23	NL032BT23-Q1

ESD Cj=105 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
229	105.00	3.3	Uni	SOD-523FL	ESD5Z3.3
230	105.00	3.3	Uni	SOD-523FL	ESD5Z3.3-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Cj=120 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
231	120.00	5.0	Uni	0603	ESD5FN5.0
232	120.00	5.0	Uni	0603	ESD5FN5.0-Q1
233	120.00	5.0	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN5.0
234	120.00	5.0	Uni	0402(T1006P2)	ESD9FN5.0-Q1
235	120.00	15.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z15
236	120.00	15.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z15-Q1

ESD Cj=130 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
237	130.00	12.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z12
238	130.00	12.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z12-Q1

ESD Cj=140 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
239	140.00	12.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z12
240	140.00	12.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z12-Q1

ESD Cj=150 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
241	150.00	5.0	Bi	SOT-23	N052BT23
242	150.00	5.0	Bi	SOT-23	N052BT23-Q1
243	150.00	5.0	Uni	SOT-23-6(SOT-26)	N405AT26
244	150.00	5.0	Uni	SOT-23-6(SOT-26)	N405AT26-Q1
245	150.00	12.0	Uni	0603	ESD5FN12
246	150.00	12.0	Uni	0603	ESD5FN12-Q1
247	150.00	12.0	Uni	SOT-23	N122AT23
248	150.00	12.0	Uni	SOT-23	N122AT23-Q1

ESD Cj=200 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
249	200.00	3.3	Bi	SOT-23	N032BT23
250	200.00	3.3	Bi	SOT-23	N032BT23-Q1
251	200.00	5.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z5.0C
252	200.00	5.0	Bi	SOD-323F	ESD3Z5.0C-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD**ESD Cj=210 pF**

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
253	210.00	5.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z5.0
254	210.00	5.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z5.0-Q1

ESD Cj=300 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
255	300.00	5.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z5.0
256	300.00	5.0	Uni	SOD-323F	ESD3Z5.0-Q1

ESD Cj=350 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
257	350.00	5.0	Uni	SOT-23	N052AT23
258	350.00	5.0	Uni	SOT-23	N052AT23-Q1

ESD Cj=450 pF

NO.	Cj(pF)	VRWM(V)	Uni/Bi	Package	Part No.
259	450.00	3.3	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.3C
260	450.00	3.3	Bi	SOD-323F	ESD3Z3.3C-Q1
261	450.00	3.3	Uni	SOD-323F	ESD3Z3.3
262	450.00	3.3	Uni	SOD-323F	ESD3Z3.3-Q1
263	450.00	3.3	Uni	SOT-23	N032AT23
264	450.00	3.3	Uni	SOT-23	N032AT23-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Package=0603

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
1	0603	3.3	15.00	Bi	ESD5FN3.3C
2	0603	3.3	15.00	Bi	ESD5FN3.3C-Q1
3	0603	3.3	45.00	Uni	ESD5FN3.3
4	0603	3.3	45.00	Uni	ESD5FN3.3-Q1
5	0603	5.0	0.40	Bi	ESD5LFN5.0C
6	0603	5.0	0.40	Bi	ESD5LFN5.0C-Q1
7	0603	5.0	0.80	Uni	ESD5LFN5.0
8	0603	5.0	0.80	Uni	ESD5LFN5.0-Q1
9	0603	5.0	20.00	Bi	ESD5FN5.0C
10	0603	5.0	20.00	Bi	ESD5FN5.0C-Q1
11	0603	5.0	120.00	Uni	ESD5FN5.0
12	0603	5.0	120.00	Uni	ESD5FN5.0-Q1
13	0603	12.0	15.00	Bi	ESD5FN12C
14	0603	12.0	15.00	Bi	ESD5FN12C-Q1
15	0603	12.0	150.00	Uni	ESD5FN12
16	0603	12.0	150.00	Uni	ESD5FN12-Q1
17	0603	24.0	18.00	Bi	ESD5FN24C
18	0603	24.0	18.00	Bi	ESD5FN24C-Q1
19	0603	24.0	60.00	Uni	ESD5FN24
20	0603	24.0	60.00	Uni	ESD5FN24-Q1

ESD Package=0201(T0603)

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
21	0201(T0603)	5.0	0.12	Bi	LL05BT0603L1
22	0201(T0603)	5.0	0.12	Bi	LL05BT0603L1-Q1
23	0201(T0603)	5.0	0.50	Bi	LL052BT0603
24	0201(T0603)	5.0	0.50	Bi	LL052BT0603-Q1
25	0201(T0603)	5.0	0.50	Bi	LL05BT0603L2
26	0201(T0603)	5.0	0.50	Bi	LL05BT0603L2-Q1
27	0201(T0603)	5.0	0.60	Bi	LL05BT0603L3
28	0201(T0603)	5.0	0.60	Bi	LL05BT0603L3-Q1
29	0201(T0603)	5.0	2.50	Bi	L05BT0603L1
30	0201(T0603)	5.0	2.50	Bi	L05BT0603L1-Q1
31	0201(T0603)	18.0	0.50	Bi	LL18BT0603
32	0201(T0603)	18.0	0.50	Bi	LL18BT0603-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD Package=0402(T1006P2)

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
33	0402(T1006P2)	3.3	15.00	Bi	ESD9FN3.3C
34	0402(T1006P2)	3.3	15.00	Bi	ESD9FN3.3C-Q1
35	0402(T1006P2)	3.3	45.00	Uni	ESD9FN3.3
36	0402(T1006P2)	3.3	45.00	Uni	ESD9FN3.3-Q1
37	0402(T1006P2)	5.0	0.15	Uni	LL05BT1006L1
38	0402(T1006P2)	5.0	0.15	Uni	LL05BT1006L1-Q1
39	0402(T1006P2)	5.0	0.30	Bi	LL05BT1006L2
40	0402(T1006P2)	5.0	0.30	Bi	LL05BT1006L2-Q1
41	0402(T1006P2)	5.0	0.40	Bi	ESD9LFN5.0C
42	0402(T1006P2)	5.0	0.40	Bi	ESD9LFN5.0C-Q1
43	0402(T1006P2)	5.0	0.40	Bi	LL05ABT1006
44	0402(T1006P2)	5.0	0.40	Bi	LL05ABT1006-Q1
45	0402(T1006P2)	5.0	0.50	Bi	LL05BT1006L3
46	0402(T1006P2)	5.0	0.50	Bi	LL05BT1006L3-Q1
47	0402(T1006P2)	5.0	0.50	Bi	LL05BT1006L4
48	0402(T1006P2)	5.0	0.50	Bi	LL05BT1006L4-Q1
49	0402(T1006P2)	5.0	0.60	Bi	LL05BT1006L5
50	0402(T1006P2)	5.0	0.60	Bi	LL05BT1006L5-Q1
51	0402(T1006P2)	5.0	0.70	Uni	LL05AT1006
52	0402(T1006P2)	5.0	0.70	Uni	LL05AT1006-Q1
53	0402(T1006P2)	5.0	0.80	Uni	ESD9LFN5.0
54	0402(T1006P2)	5.0	0.80	Uni	ESD9LFN5.0-Q1
55	0402(T1006P2)	5.0	2.50	Bi	L05BT1006
56	0402(T1006P2)	5.0	2.50	Bi	L05BT1006-Q1
57	0402(T1006P2)	5.0	20.00	Bi	ESD9FN5.0C
58	0402(T1006P2)	5.0	20.00	Bi	ESD9FN5.0C-Q1
59	0402(T1006P2)	5.0	120.00	Uni	ESD9FN5.0
60	0402(T1006P2)	5.0	120.00	Uni	ESD9FN5.0-Q1
61	0402(T1006P2)	8.0	0.45	Bi	LL08BT1006
62	0402(T1006P2)	8.0	0.45	Bi	LL08BT1006-Q1
63	0402(T1006P2)	12.0	0.60	Bi	LL12BT1006
64	0402(T1006P2)	12.0	0.60	Bi	LL12BT1006-Q1
65	0402(T1006P2)	12.0	1.25	Bi	L12BT1006
66	0402(T1006P2)	12.0	1.25	Bi	L12BT1006-Q1
67	0402(T1006P2)	12.0	15.00	Bi	ESD9FN12C
68	0402(T1006P2)	12.0	15.00	Bi	ESD9FN12C-Q1
69	0402(T1006P2)	12.0	30.00	Uni	ESD9FN12-A0
70	0402(T1006P2)	12.0	30.00	Uni	ESD9FN12-A0-Q1
71	0402(T1006P2)	15.0	0.45	Bi	LL15BT1006

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

Continue...ESD Package=0402(T1006P2)

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
72	0402(T1006P2)	15.0	0.45	Bi	LL15BT1006-Q1
73	0402(T1006P2)	18.0	0.50	Bi	LL18BT1006
74	0402(T1006P2)	18.0	0.50	Bi	LL18BT1006-Q1
75	0402(T1006P2)	24.0	18.00	Bi	ESD9FN24C
76	0402(T1006P2)	24.0	18.00	Bi	ESD9FN24C-Q1
77	0402(T1006P2)	24.0	35.00	Uni	ESD9FN24
78	0402(T1006P2)	24.0	35.00	Uni	ESD9FN24-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD Package=SOD-323F

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
79	SOD-323F	3.0	1.50	Bi	ESD3Z3.0LC
80	SOD-323F	3.0	1.50	Bi	ESD3Z3.0LC-Q1
81	SOD-323F	3.3	1.00	Bi	ESD3Z3.3LC
82	SOD-323F	3.3	1.00	Bi	ESD3Z3.3LC-Q1
83	SOD-323F	3.3	1.00	Bi	ESDA3L03C
84	SOD-323F	3.3	1.00	Bi	ESDA3L03C-Q1
85	SOD-323F	3.3	1.00	Bi	ESDAP3L03C
86	SOD-323F	3.3	1.00	Bi	ESDAP3L03C-Q1
87	SOD-323F	3.3	450.00	Bi	ESD3Z3.3C
88	SOD-323F	3.3	450.00	Bi	ESD3Z3.3C-Q1
89	SOD-323F	3.3	450.00	Uni	ESD3Z3.3
90	SOD-323F	3.3	450.00	Uni	ESD3Z3.3-Q1
91	SOD-323F	5.0	1.00	Bi	ESDA3L05C
92	SOD-323F	5.0	1.00	Bi	ESDA3L05C-Q1
93	SOD-323F	5.0	1.00	Bi	ESDAP3L05C
94	SOD-323F	5.0	1.00	Bi	ESDAP3L05C-Q1
95	SOD-323F	5.0	200.00	Bi	ESD3Z5.0C
96	SOD-323F	5.0	200.00	Bi	ESD3Z5.0C-Q1
97	SOD-323F	5.0	210.00	Uni	ESD3Z5.0
98	SOD-323F	5.0	210.00	Uni	ESD3Z5.0-Q1
99	SOD-323F	5.0	300.00	Uni	ESD3Z5.0
100	SOD-323F	5.0	300.00	Uni	ESD3Z5.0-Q1
101	SOD-323F	8.0	1.00	Bi	ESDA3L08C
102	SOD-323F	8.0	1.00	Bi	ESDA3L08C-Q1
103	SOD-323F	8.0	1.00	Bi	ESDAP3L08C
104	SOD-323F	8.0	1.00	Bi	ESDAP3L08C-Q1
105	SOD-323F	12.0	1.00	Bi	ESDA3L12C
106	SOD-323F	12.0	1.00	Bi	ESDA3L12C-Q1
107	SOD-323F	12.0	1.00	Bi	ESDAP3L12C
108	SOD-323F	12.0	1.00	Bi	ESDAP3L12C-Q1
109	SOD-323F	12.0	25.00	Bi	ESD3Z12C
110	SOD-323F	12.0	25.00	Bi	ESD3Z12C-Q1
111	SOD-323F	12.0	75.00	Bi	ESD3Z12C
112	SOD-323F	12.0	75.00	Bi	ESD3Z12C-Q1
113	SOD-323F	12.0	130.00	Uni	ESD3Z12
114	SOD-323F	12.0	130.00	Uni	ESD3Z12-Q1
115	SOD-323F	12.0	140.00	Uni	ESD3Z12
116	SOD-323F	12.0	140.00	Uni	ESD3Z12-Q1
117	SOD-323F	15.0	1.00	Bi	ESDA3L15C

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

Continue...ESD Package=SOD-323F

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
118	SOD-323F	15.0	1.00	Bi	ESDA3L15C-Q1
119	SOD-323F	15.0	1.00	Bi	ESDAP3L15C
120	SOD-323F	15.0	1.00	Bi	ESDAP3L15C-Q1
121	SOD-323F	15.0	25.00	Bi	ESD3Z15C
122	SOD-323F	15.0	25.00	Bi	ESD3Z15C-Q1
123	SOD-323F	15.0	68.00	Bi	ESD3Z15C
124	SOD-323F	15.0	68.00	Bi	ESD3Z15C-Q1
125	SOD-323F	15.0	70.00	Uni	ESD3Z15
126	SOD-323F	15.0	70.00	Uni	ESD3Z15-Q1
127	SOD-323F	15.0	120.00	Uni	ESD3Z15
128	SOD-323F	15.0	120.00	Uni	ESD3Z15-Q1
129	SOD-323F	18.0	1.00	Bi	ESDAP3L18C
130	SOD-323F	18.0	1.00	Bi	ESDAP3L18C-Q1
131	SOD-323F	18.0	57.00	Bi	ESD3Z18C
132	SOD-323F	18.0	57.00	Bi	ESD3Z18C-Q1
133	SOD-323F	24.0	1.00	Bi	ESDA3L24C
134	SOD-323F	24.0	1.00	Bi	ESDA3L24C-Q1
135	SOD-323F	24.0	1.00	Bi	ESDAP3L24C
136	SOD-323F	24.0	1.00	Bi	ESDAP3L24C-Q1
137	SOD-323F	24.0	7.00	Bi	ESD3Z24C
138	SOD-323F	24.0	7.00	Bi	ESD3Z24C-Q1
139	SOD-323F	24.0	45.00	Uni	ESD3Z24
140	SOD-323F	24.0	45.00	Uni	ESD3Z24-Q1
141	SOD-323F	24.0	50.00	Bi	ESD3Z24C
142	SOD-323F	24.0	50.00	Bi	ESD3Z24C-Q1
143	SOD-323F	24.0	80.00	Uni	ESD3Z24
144	SOD-323F	24.0	80.00	Uni	ESD3Z24-Q1
145	SOD-323F	36.0	15.00	Bi	ESD3Z36C
146	SOD-323F	36.0	15.00	Bi	ESD3Z36C-Q1
147	SOD-323F	36.0	25.00	Uni	ESD3Z36
148	SOD-323F	36.0	25.00	Uni	ESD3Z36-Q1
149	SOD-323F	36.0	30.00	Uni	ESD3Z36
150	SOD-323F	36.0	30.00	Uni	ESD3Z36-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD Package=SOD-523FL

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
151	SOD-523FL	3.3	10.00	Bi	ESD5Z3.3C
152	SOD-523FL	3.3	10.00	Bi	ESD5Z3.3C-Q1
153	SOD-523FL	3.3	15.00	Bi	ESD5Z3.3LC
154	SOD-523FL	3.3	15.00	Bi	ESD5Z3.3LC-Q1
155	SOD-523FL	3.3	105.00	Uni	ESD5Z3.3
156	SOD-523FL	3.3	105.00	Uni	ESD5Z3.3-Q1
157	SOD-523FL	5.0	0.50	Bi	ESDA5L05C
158	SOD-523FL	5.0	0.50	Bi	ESDA5L05C-Q1
159	SOD-523FL	5.0	0.50	Uni	ESDA5L05
160	SOD-523FL	5.0	0.50	Uni	ESDA5L05-Q1
161	SOD-523FL	5.0	0.90	Uni	ESD5L5.0
162	SOD-523FL	5.0	0.90	Uni	ESD5L5.0-Q1
163	SOD-523FL	5.0	2.50	Bi	ESD5Z5.0LC
164	SOD-523FL	5.0	2.50	Bi	ESD5Z5.0LC-Q1
165	SOD-523FL	5.0	5.50	Bi	ESD5Z5.0LC1
166	SOD-523FL	5.0	5.50	Bi	ESD5Z5.0LC1-Q1
167	SOD-523FL	5.0	11.00	Bi	ESD5Z5.0NC
168	SOD-523FL	5.0	11.00	Bi	ESD5Z5.0NC-Q1
169	SOD-523FL	5.0	25.00	Bi	ESD5Z5.0C
170	SOD-523FL	5.0	25.00	Bi	ESD5Z5.0C-Q1
171	SOD-523FL	5.0	40.00	Bi	ESD5Z5.0NC1
172	SOD-523FL	5.0	40.00	Bi	ESD5Z5.0NC1-Q1
173	SOD-523FL	5.0	80.00	Uni	ESD5Z5.0
174	SOD-523FL	5.0	80.00	Uni	ESD5Z5.0-Q1
175	SOD-523FL	5.0	90.00	Uni	ESD5Z5.0A
176	SOD-523FL	5.0	90.00	Uni	ESD5Z5.0A-Q1
177	SOD-523FL	12.0	55.00	Uni	ESD5Z12
178	SOD-523FL	12.0	55.00	Uni	ESD5Z12-Q1
179	SOD-523FL	24.0	45.00	Uni	ESD5Z24
180	SOD-523FL	24.0	45.00	Uni	ESD5Z24-Q1
181	SOD-523FL	36.0	25.00	Uni	ESD5Z36
182	SOD-523FL	36.0	25.00	Uni	ESD5Z36-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Package=SOD-723FL

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
183	SOD-723FL	3.3	80.00	Uni	ESD7Z3.3
184	SOD-723FL	3.3	80.00	Uni	ESD7Z3.3-Q1
185	SOD-723FL	5.0	65.00	Uni	ESD7Z5.0
186	SOD-723FL	5.0	65.00	Uni	ESD7Z5.0-Q1

ESD Package=SOD-923FL

187	SOD-923FL	3.3	25.00	Bi	ESD9Z3.3C
188	SOD-923FL	3.3	25.00	Bi	ESD9Z3.3C-Q1
189	SOD-923FL	3.3	80.00	Uni	ESD9Z3.3
190	SOD-923FL	3.3	80.00	Uni	ESD9Z3.3-Q1
191	SOD-923FL	5.0	0.50	Uni	ESD9L5.0
192	SOD-923FL	5.0	0.50	Uni	ESD9L5.0-Q1
193	SOD-923FL	5.0	7.00	Bi	ESD9Z5.0LC
194	SOD-923FL	5.0	7.00	Bi	ESD9Z5.0LC-Q1
195	SOD-923FL	5.0	15.00	Bi	ESD9Z5.0C
196	SOD-923FL	5.0	15.00	Bi	ESD9Z5.0C-Q1
197	SOD-923FL	5.0	65.00	Uni	ESD9Z5.0
198	SOD-923FL	5.0	65.00	Uni	ESD9Z5.0-Q1
199	SOD-923FL	12.0	30.00	Uni	ESD9Z12-2
200	SOD-923FL	12.0	30.00	Uni	ESD9Z12-2-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Package=SOT-23

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
201	SOT-23	3.3	100.00	Bi	NL032BT23
202	SOT-23	3.3	100.00	Bi	NL032BT23-Q1
203	SOT-23	3.3	200.00	Bi	N032BT23
204	SOT-23	3.3	200.00	Bi	N032BT23-Q1
205	SOT-23	3.3	450.00	Uni	N032AT23
206	SOT-23	3.3	450.00	Uni	N032AT23-Q1
207	SOT-23	5.0	75.00	Bi	NL052BT23
208	SOT-23	5.0	75.00	Bi	NL052BT23-Q1
209	SOT-23	5.0	150.00	Bi	N052BT23
210	SOT-23	5.0	150.00	Bi	N052BT23-Q1
211	SOT-23	5.0	350.00	Uni	N052AT23
212	SOT-23	5.0	350.00	Uni	N052AT23-Q1
213	SOT-23	12.0	30.00	Bi	NL122BT23
214	SOT-23	12.0	30.00	Bi	NL122BT23-Q1
215	SOT-23	12.0	50.00	Bi	N122BT23
216	SOT-23	12.0	50.00	Bi	N122BT23-Q1
217	SOT-23	12.0	150.00	Uni	N122AT23
218	SOT-23	12.0	150.00	Uni	N122AT23-Q1
219	SOT-23	15.0	25.00	Bi	NL152BT23
220	SOT-23	15.0	25.00	Bi	NL152BT23-Q1
221	SOT-23	15.0	45.00	Bi	N152BT23
222	SOT-23	15.0	45.00	Bi	N152BT23-Q1
223	SOT-23	24.0	15.00	Bi	NL242BT23
224	SOT-23	24.0	15.00	Bi	NL242BT23-Q1
225	SOT-23	24.0	30.00	Bi	N242BT23
226	SOT-23	24.0	30.00	Bi	N242BT23-Q1
227	SOT-23	24.0	88.00	Uni	N242AT23
228	SOT-23	24.0	88.00	Uni	N242AT23-Q1
229	SOT-23	36.0	15.00	Bi	NL362BT23
230	SOT-23	36.0	15.00	Bi	NL362BT23-Q1
231	SOT-23	36.0	25.00	Bi	N362BT23
232	SOT-23	36.0	25.00	Bi	N362BT23-Q1
233	SOT-23	36.0	80.00	Uni	N362AT23
234	SOT-23	36.0	80.00	Uni	N362AT23-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Package=SOT-23-6(SOT-26)

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
235	SOT-23-6(SOT-26)	3.3	1.50	Bi	L034BT26L1
236	SOT-23-6(SOT-26)	3.3	1.50	Bi	L034BT26L1-Q1
237	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	1.00	Bi	LL054BT23P6
238	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	1.00	Bi	LL054BT23P6-Q1
239	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	1.50	Bi	L054BT26L1
240	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	1.50	Bi	L054BT26L1-Q1
241	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	1.50	Bi	L054BT26L2
242	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	1.50	Bi	L054BT26L2-Q1
243	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	1.50	Bi	L054BT26L5
244	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	1.50	Bi	L054BT26L5-Q1
245	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	3.00	Bi	L054BT26L3
246	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	3.00	Bi	L054BT26L3-Q1
247	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	4.50	Bi	L054BT26L4
248	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	4.50	Bi	L054BT26L4-Q1
249	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	90.00	Uni	N505AT26
250	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	90.00	Uni	N505AT26-Q1
251	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	150.00	Uni	N405AT26
252	SOT-23-6(SOT-26)	5.0	150.00	Uni	N405AT26-Q1

ESD Package=SOT-363

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
253	SOT-363	5.0	0.90	Bi	LL054BT36
254	SOT-363	5.0	0.90	Bi	LL054BT36-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components

ESD

ESD Package=SOT-523

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
255	SOT-523	5.0	1.00	Uni	L052AT52
256	SOT-523	5.0	1.00	Uni	L052AT52-Q1

ESD Package=T2510P10

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
257	T2510P10	5.0	0.60	Bi	LL054BT2510-1
258	T2510P10	5.0	0.60	Bi	LL054BT2510-1-Q1
259	T2510P10	5.0	0.60	Bi	U054BT2510
260	T2510P10	5.0	0.60	Bi	U054BT2510-Q1
261	T2510P10	5.0	0.80	Bi	LL054BT2510
262	T2510P10	5.0	0.80	Bi	LL054BT2510-Q1

ESD Package=TSOP-6

NO.	Package	VRWM(V)	Cj(pF)	Uni/Bi	Part No.
263	TSOP-6	5.0	0.90	Bi	LL054BT6
264	TSOP-6	5.0	0.90	Bi	LL054BT6-Q1

Those with "-Q1" after the part number represent automotive components