

Part No.	1-99	100-999	Part No.	1-99	100-999	Part No.	1-99	100-999
1N5216			1N5223BRL	MOT 0.940 0.940 AS 0.640 BB		1N5226B	MOT 0.200 0.200 AS 0.140 BB	
NJS 0.500	0.320			NJS 0.200	0.140		MOT 0.200 AS 0.140 BB	
QS2 0.480	0.310			NSC 0.074	0.074		NJS 0.200	0.140
1N5217			1N5223C	NJS 2.200 QS2 2.120	1.800 1.740		NSC 0.074	0.074
NJS 0.600	0.400			QS2 0.190	0.140		0.074 AT 0.056 BC	0.074 AT 0.056 BC
QS2 0.580	0.390			SEI 0.250	0.160		QS2 0.190	0.140
1N5218			1N5223D	NJS 2.750 QS2 2.650	2.300 2.220		SEI 0.250	0.160
NJS 0.800	0.600			SES 0.200 0.118 AT	0.132 0.106 BC		0.074 AT	0.074 AT
QS2 0.770	0.580		1N5224	NJS 0.400 QS2 0.390	0.290 0.280	1N5226B AMO	PHIL 0.086 N 0.077 BC	1N5228B AMO
SES 0.318	0.210			NJS 0.450 QS2 0.430	0.350 0.340		PHIL 0.086 N 0.077 BC	PHIL 0.086 N 0.077 BC
0.188 AT	0.169 BC		1N5224A	NJS 0.500 QS2 0.480 SEI 0.250	0.390 0.380 0.160	1N5226B T/R	PHIL 0.057 N 0.047 BC	1N5228B T/R
1N5221A	MOT 0.800 0.800 AS 0.540 BB		1N5224B	NJS 0.500 QS2 0.480 SEI 0.250	0.390 0.380 0.160		PHIL 0.057 N 0.047 BC	1N5228B TR
NJS 0.450	0.350			SES 0.350	0.231	1N5226BRL	MOT 0.210 0.210 AS 0.150 BB	1N5228BRL
QS2 0.430	0.340			0.207 AT 0.186 BC			MOT 0.210 AS 0.150 BB	MOT 0.210 AS 0.150 BB
1N5221ARL	MOT 0.810 0.810 AS 0.550 BB		1N5224C	NJS 2.200 QS2 2.120	1.800 1.740	1N5226C	NJS 1.950 QS2 1.880	1N5228C
				NJS 2.750 QS2 2.650	2.300 2.220		1.500 1.450	1.500 1.450
1N5221B	MOT 0.930 0.930 AS 0.630 BB		1N5224D	NJS 0.400 QS2 0.430	0.290 0.280	1N5226D	NJS 2.750 QS2 2.650	1N5228D
NJS 0.500	0.390			NJS 0.450 QS2 0.430	0.350 0.340		2.300 2.220	2.300 2.220
QS2 0.480	0.380		1N5225	NJS 0.400 QS2 0.390	0.290 0.280	1N5227	NJS 0.150 QS2 0.150	1N5229
SEI 0.250	0.160			0.207 AT 0.186 BC			0.100 0.100	NJS 0.150 QS2 0.150
0.074 AT			1N5225A	MOT 1.600 1.600 AS 0.900 BB	1.600 0.900 BB	1N5227A	MOT 0.400 0.400 AS 0.280 BB	1N5229A
SES 0.350	0.231			NJS 0.170 QS2 0.160	0.120 0.120		0.400 AS 0.280 BB	MOT 0.400 AS 0.280 BB
0.207 AT	0.186 BC		1N5225ARL	MOT 1.620 1.620 AS 0.920 BB	1.620 0.920 BB	1N5227B	MOT 0.200 0.200 AS 0.140 BB	1N5229B
1N5221C	NJS 2.200 QS2 2.120	1.800 1.740	1N5225B	MOT 0.930 0.930 AS 0.630 BB	0.930 0.630 BB		NJS 0.200 0.200 AS 0.140 BB	1N5230C
NJS 0.450	0.350			NJS 0.500 QS2 0.480	0.390 0.380		NJS 0.200 0.200 AS 0.140 BB	MOT 0.540 0.360 AL
QS2 2.120	1.740		1N5225B	SEI 0.250 0.074 AT	0.160 0.231	1N5227B	NSC 0.074 0.074 AT 0.056 BC	1N5230D
1N5221D	NJS 2.750 QS2 2.650	2.300 2.220		SES 0.350 0.207 AT 0.186 BC	0.231 0.186 BC		0.190 0.140	NJS 0.150 QS2 0.150
1N5222	NJS 0.400 QS2 0.390	0.290 0.280	1N5225B	MOT 0.930 0.930 AS 0.630 BB	0.930 0.630 BB	1N5227B	NJS 0.200 0.200 AS 0.140 BB	1N5231A
NJS 0.450	0.350			NJS 0.500 QS2 0.480	0.390 0.380		NJS 0.200 0.200 AS 0.140 BB	MOT 0.090 0.090 AS 0.060 BB
QS2 0.430	0.340		1N5225B	SEI 0.250 0.074 AT	0.160 0.231	1N5227B	NSC 0.074 0.074 AT 0.056 BC	1N5231ARL
1N5222B	NJS 0.500 QS2 0.480	0.390 0.380		SES 0.350 0.207 AT 0.186 BC	0.231 0.186 BC		0.190 0.140	NJS 0.150 QS2 0.150
SEI 0.250	0.160		1N5225B AMO	PHIL 0.086 N 0.077 BC		1N5227B AMO	PHIL 0.086 N 0.077 BC	1N5231B
0.074 AT			1N5225B T/R	PHIL 0.057 N 0.047 BC		1N5227B T/R	PHIL 0.057 N 0.047 BC	1N5231B AMO
SES 0.350	0.231			NJS 0.500 QS2 0.480	0.390 0.380		NJS 0.074 0.074 AT 0.056 BC	1N5231B T/R
0.207 AT	0.186 BC		1N5225BRL	MOT 0.940 0.940 AS 0.640 BB	0.940 0.640 BB	1N5227B TR	NSC 0.074 0.074 AT 0.056 BC	1N5231B TR
1N5222C	NJS 2.200 QS2 2.120	1.800 1.740		NJS 0.940 0.940 AS 0.640 BB	0.940 0.640 BB		0.190 0.140	NJS 0.150 QS2 0.150
NJS 2.750	2.300		1N5225C	NJS 2.200 QS2 2.120	1.800 1.740	1N5227BRL	MOT 0.210 0.210 AS 0.150 BB	1N5231C
QS2 2.650	2.220			NJS 2.750 QS2 2.650	2.300 2.220		0.210 0.210 AS 0.150 BB	MOT 0.540 0.360 AL
1N5222D	NJS 2.750 QS2 2.650	2.300 2.220	1N5225D	NJS 2.750 QS2 2.650	2.300 2.220	1N5227C	MOT 0.540 0.360 AL	1N5231C
NJS 0.400 QS2 0.390	0.290 0.280			NJS 0.150 QS2 0.150	0.100 0.100		0.540 AC	1N5231C
1N5223	NJS 0.400 QS2 0.390	0.290 0.280	1N5226A	MOT 0.400 0.400 AS 0.280 BB	0.400 0.280 BB	1N5227D	NJS 2.750 QS2 2.650	1N5231B TR
NJS 0.450 QS2 0.430	0.350 0.340			NJS 0.170 QS2 0.160	0.120 0.120		2.300 2.220	NJS 0.200 QS2 0.190
1N5223ARL	MOT 1.620 1.620 AS 0.920 BB	1.620 0.920 BB	1N5226ARL	MOT 0.210 0.210 AS 0.150 BB	0.210 0.150 BB	1N5228A	MOT 0.200 0.200 AS 0.140 BB	1N5231B TR
NJS 0.500 QS2 0.480	0.390 0.380			NJS 0.170 QS2 0.160	0.120 0.120		0.200 0.220	NJS 0.200 QS2 0.190
SEI 0.250	0.160		1N5226ARL	MOT 0.210 0.210 AS 0.150 BB	0.210 0.150 BB	1N5228A	NJS 0.540 0.360 AL	1N5231CRL
0.074 AT				NJS 0.170 QS2 0.160	0.120 0.120		0.540 AC	NJS 0.540 0.360 AL
SES 0.350	0.231		1N5226ARL	MOT 0.210 0.210 AS 0.150 BB	0.210 0.150 BB	1N5228A	NJS 0.270 QS2 0.2650	1N5231CRL
0.207 AT	0.186 BC			NJS 0.170 QS2 0.160	0.120 0.120		0.200 0.220	NJS 0.270 QS2 0.2650