

Diodes

Part No.	1-99	100-999	Part No.	1-99	100-999	Part No.	1-99	100-999
1N3887	SES 19.750	13.035	1N3893R	IR 3.890	2.840	1N3910	ASI 4.180	2.900
	11.692 AT	10.507 BC		2.100 AO			MOT 4.100	3.050
1N3888	SES 26.475	17.474		MOT 4.300	2.900		NJS 3.500	2.500
	15.673 AT	14.085 BC	1N3896	NJS 1.150	0.900		QS2 3.380	2.410
1N3889	ASI 2.300	1.450		QS2 1.110	0.870		SEI 3.450	2.450
	IR 2.130	1.550		SEI 1.100	0.850	1N3910R	SES 8.125	5.363
	1.150 AO		1N3899	ASI 3.600	2.250		4.810 AT	4.323 BC
	MOT 2.300	1.550		MOT 6.600	4.900	1N3911R	MOT 7.500	5.500
	NJS 2.150	1.400		MOT 3.000	2.300	1N3911	ASI 4.550	3.150
	QS2 2.080	1.350		QS2 2.900	2.220		MOT 4.500	3.370
	SEI 2.100	1.350		SEI 2.950	2.250		NJS 4.250	3.100
	SES 5.500	3.630		SES 5.925	3.911		QS2 4.100	2.990
	3.256 AT	2.926 BC		3.508 AT	3.152 BC		SEI 4.200	3.050
				SES 10.025	6.617		SES 10.025	6.617
1N3889R	IR 2.130	1.550	1N3899R	MOT 6.600	4.900		5.935 AT	5.333 BC
	1.150 AO		1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3911R	MOT 8.200	6.100
	MOT 4.600	3.100	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3912	ASI 5.550	3.850
1N389	NJS 0.900	0.600	1N3899R	MOT 6.600	4.900		MOT 4.450	3.300
	QS2 0.870	0.580	1N3899R	MOT 6.600	4.900		NJS 4.900	3.600
1N3890	ASI 2.700	1.700	1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 4.730	3.470
	IR 2.500	1.820	1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 4.850	3.550
	1.350 AO		1N3899R	MOT 6.600	4.900		SES 12.475	8.234
	MOT 2.700	1.800	1N3899R	MOT 6.600	4.900		7.385 AT	6.637 BC
	NJS 2.500	1.650	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3913	ASI 6.360	44.000
	QS2 2.410	1.590	1N3899R	MOT 6.600	4.900		MOT 4.850	3.600
	SEI 2.450	1.600	1N3899R	MOT 6.600	4.900		NJS 5.650	4.100
	SES 6.250	4.125	1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 5.450	3.960
	3.700 AT	3.325 BC	1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 5.600	4.050
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SES 14.700	9.702
1N3890A	NJS 1.800	1.200	1N3899R	MOT 6.600	4.900		8.702 AT	7.820 BC
	QS2 1.740	1.160	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3913R	MOT 9.700	7.200
1N3890R	IR 2.500	1.820	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3919	SES 11.750	7.755
	1.350 AO		1N3899R	MOT 6.600	4.900		6.956 AT	6.251 BC
	MOT 2.700	1.800	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3920	SES 12.500	8.250
1N3891	ASI 3.100	1.950	1N3899R	MOT 6.600	4.900		7.400 AT	6.650 BC
	IR 2.870	2.090	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3921	SES 13.000	8.580
	1.550 AO		1N3899R	MOT 6.600	4.900		7.696 AT	6.916 BC
	MOT 3.100	2.100	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3922	SES 35.750	23.595
	NJS 2.750	1.900	1N3899R	MOT 6.600	4.900		21.164 AT	19.019 BC
	QS2 2.650	1.830	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3923	SES 52.250	34.485
	SEI 2.950	1.850	1N3899R	MOT 6.600	4.900		30.932 AT	27.797 BC
	SES 8.250	5.445	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3924	SES 16.500	10.890
	4.884 AT	4.389 BC	1N3899R	MOT 6.600	4.900		9.768 AT	8.778 BC
1N3891R	IR 2.870	2.090	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3934	SES 16.500	10.890
	1.550 AO		1N3899R	MOT 6.600	4.900		9.768 AT	8.778 BC
	MOT 3.100	2.100	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3938	NJS 2.500	1.500
1N3892	ASI 3.500	2.200	1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 2.410	1.450
	IR 3.240	2.360	1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 2.450	1.450
	1.750 AO		1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3939	NJS 2.900	1.800
	MOT 7.000	4.700	1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 2.800	1.740
	NJS 3.100	2.300	1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 2.850	1.750
	QS2 2.990	2.220	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3940	NJS 0.850	0.700
	SEI 3.350	2.050	1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 0.820	0.680
	SES 9.900	6.534	1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 0.800	0.650
	5.861 AT	5.267 BC	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3941	NJS 10.000	6.500
1N3892R	IR 3.240	2.360	1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 9.650	6.270
	1.750 AO		1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 9.950	6.450
	MOT 3.500	2.350	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3942	NJS 11.000	7.900
1N3893	ASI 4.300	2.700	1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 10.620	7.620
	IR 3.890	2.840	1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 10.950	7.850
	2.100 AO		1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3944	NJS 0.280	0.200
	MOT 4.300	2.900	1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 0.270	0.190
	NJS 3.150	2.300	1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 0.230	0.150
	QS2 3.040	2.220	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3950	NJS 5.750	3.850
	SEI 3.100	2.250	1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 5.550	3.720
	SES 6.500	4.290	1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 5.700	3.800
	3.848 AT	3.458 BC	1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3951	NJS 5.750	3.850
1N3893A	NJS 2.800	1.900	1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 5.550	3.720
	QS2 2.700	1.830	1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 5.700	3.800
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3952	NJS 0.620	0.420
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 0.600	0.410
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 0.570	0.370
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3954	NJS 2.900	1.750
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 2.800	1.690
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 2.850	1.700
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3957	NJS 1.200	1.100
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 1.160	1.060
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 1.150	1.050
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3958	NJS 1.950	1.350
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 1.880	1.300
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 2.450	1.850
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SES 3.000	1.980
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		1.776 AT	1.596 BC
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3959	NJS 2.400	1.650
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 2.320	1.590
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 3.100	2.350
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SES 3.575	2.360
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		2.116 AT	1.902 BC
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3960	NJS 2.700	2.100
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 2.610	2.030
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 3.350	2.850
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SES 4.125	2.723
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		2.442 AT	2.195 BC
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3961	NJS 3.550	2.750
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 3.430	2.650
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 4.350	3.350
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SES 4.825	3.185
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		2.856 AT	2.567 BC
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3962	NJS 4.400	2.900
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 4.250	2.800
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 4.350	2.850
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SES 6.500	4.290
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		3.848 AT	3.458 BC
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3963	SES 10.050	6.633
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		5.950 AT	5.347 BC
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3964	NJS 2.800	2.000
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 2.700	1.930
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 2.750	1.950
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3965	NJS 3.400	2.400
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 3.280	2.320
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 3.350	2.350
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3966	NJS 4.150	3.000
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 4.010	2.900
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 4.100	2.950
			1N3899R	MOT 6.600	4.900	1N3967	NJS 5.000	3.600
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		QS2 4.830	3.470
			1N3899R	MOT 6.600	4.900		SEI 4.950	3.550
			1N3899R	MOT 6.60				