

MJD 32(-1,T4)	Si-P	NF/S-L, 40V, 3A, 15W, >3MHz, (=TIP32)	30j	-		
MJD 32 B(-1,T4)	Si-P	=MJD 32: 80V	30j	-		
MJD 32 C(-1,T4)	Si-P	=MJD 32: 100V	30j	-		
MJD 41(-1,T4)	Si-N	NF/S-L, 100V, 6A, 20W, >3MHz, (=TIP41)	30j	2SC3303	30j	
MJD 42(-1,T4)	Si-P	NF/S-L, 100V, 6A, 20W, >3MHz, (=TIP42)	30j	-		
MJD 44 H11(-1,T4)	Si-N	NF/S-L, -/80V, 5A, 20W, 50MHz	30j	-		
MJD 45 H11(-1,T4)	Si-P	NF/S-L, -/80V, 5A, 20W, 40MHz	30j	-		
MJD 200(-1,T4)	Si-N	NF-L, 40V, 5A, 12,5W, >65MHz	30j	2SC3303	30j	
MJD 210(-1,T4)	Si-P	NF-L, 40V, 5A, 12,5W, >65MHz	30j	-		
MJD 243(-1,T4)	Si-N	NF-L, 100V, 4A, 12,5W, >40MHz	30j	2SC3303	30j	
MJD 340(-1,T4)	Si-N	NF-L, SMPS, 300/300V, 0,5A, 15W	30j	(MJE 340)	14h	4
MJD 350(-1,T4)	Si-P	NF-L, SMPS, 300/300V, 0,5A, 15W	30j	(2SA1156)	14h	4
MJD 2955(-1,T4)	Si-P	NF/S-L, 70V, 10A, 20W, >2MHz	30j	-		
MJD 3055(-1,T4)	Si-N	NF/S-L, 70V, 10A, 20W, >2MHz	30j	-		
MJD 6036(-1,T4)	Si-P-Darl+Di	NF/S-L, 80/80V, 4A, 20W, B>1000	30j	-		
MJD 6039(-1,T4)	Si-N-Darl+Di	NF/S-L, 80/80V, 4A, 20W, B>1000	30j	-		

MJE...MJL

MJE 29	Si-N	NF/S-L, 40V, 1A, 30W, >3MHz	14j	(BD 237)	14h	5
MJE 29 A	Si-N	=MJE 29: 60V	14j	(BD 237)	14h	5
MJE 29 B	Si-N	=MJE 29: 80V	14j	(BD 237)	14h	5
MJE 29 C	Si-N	=MJE 29: 100V	14j	(BD 237)	14h	5
MJE 30	Si-P	NF/S-L, 40V, 1A, 30W, >3MHz	14j	(BD 238)	14h	5
MJE 30 A	Si-P	=MJE 30: 60V	14j	(BD 238)	14h	5
MJE 30 B	Si-P	=MJE 30: 80V	14j	(BD 238)	14h	5
MJE 30 C	Si-P	=MJE 30: 100V	14j	(BD 238)	14h	5
MJE 31	Si-N	NF/S-L, 40V, 3A, 40W, >3MHz	14j	(BD 243 C)	17j	6
MJE 31 A	Si-N	=MJE 31: 60V	14j	(BD 243 C)	17j	6
MJE 31 B	Si-N	=MJE 31: 80V	14j	(BD 243 C)	17j	6
MJE 31 C	Si-N	=MJE 31: 100V	14j	(BD 243 C)	17j	6
MJE 32	Si-P	NF/S-L, 40V, 3A, 40W, >3MHz	14j	(BD 244 C)	17j	6
MJE 32 A	Si-P	=MJE 32: 60V	14j	(BD 244 C)	17j	6
MJE 32 B	Si-P	=MJE 32: 80V	14j	(BD 244 C)	17j	6
MJE 32 C	Si-P	=MJE 32: 100V	14j	(BD 244 C)	17j	6
MJE 33	Si-N	NF/S-L, 40V, 10A, 80W, >2MHz	15j	BD 809	17j	
MJE 33 A	Si-N	=MJE 33: 60V	15j	BD 809	17j	
MJE 33 B	Si-N	=MJE 33: 80V	15j	BD 809	17j	
MJE 33 C	Si-N	=MJE 33: 100V	15j	(BD 809)	17j	7
MJE 34	Si-P	NF/S-L, 40V, 10A, 80W, >2MHz	15j	BD 810	17j	
MJE 34 A	Si-P	=MJE 34: 60V	15j	BD 810	17j	
MJE 34 B	Si-P	=MJE 34: 80V	15j	BD 810	17j	
MJE 34 C	Si-P	=MJE 34: 100V	15j	(BD 810)	17j	7
MJE 41	Si-N	NF/S-L, 40V, 6A, 65W	15j	BD 243 C	17j	
MJE 41 A	Si-N	=MJE 41: 60V	15j	BD 243 C	17j	
MJE 41 B	Si-N	=MJE 41: 80V	15j	BD 243 C	17j	
MJE 41 C	Si-N	=MJE 41: 100V	15j	BD 243 C	17j	
MJE 42	Si-P	NF/S-L, 40V, 6A, 65W, >2MHz	15j	BD 244 C	17j	
MJE 42 A	Si-P	=MJE 42: 60V	15j	BD 244 C	17j	
MJE 42 B	Si-P	=MJE 42: 80V	15j	BD 244 C	17j	
MJE 42 C	Si-P	=MJE 42: 100V	15j	BD 244 C	17j	
MJE 47	Si-N	NF/id-L, 350/250V, 1,5A, 50W, >5MHz	15j	BUX 85	17j	
MJE 48	Si-N	=MJE 47: 400/300V	15j	BUX 85	17j	
MJE 49	Si-N	=MJE 47: 450/350V	15j	BUX 85	17j	
MJE 51	Si-N	NF/S-L, 350/250V, 5A, 80W, >2,5MHz	15j	BUT 11 A	17j	
MJE 51 T	Si-N	=MJE 51:	17j	BUT 11 A	17j	