

		Felületszerelt, dupla Schottky diódák									
		Cikkszám	Típus	Gyártó	If(AV) [mA] @ °C	Urrm [V]	Uf [V] @ If [mA]	Ir [μA]	Bekötés	Tokozás	
~DO-201		95-01-94	BAS 40/04/SMD	INF	120 25	40	0,45 10	1	E-4.b.kép/E.20.o.	SOT-23	
DO-15		95-02-47	BAS 40-04/SMD	PHIS	120 -	40	0,5 10	1	E-4.b.kép/E.20.o.		
		95-02-62	BAS 70/04LT1G/SMD	ONS	70 -	70	0,75 10	0,1	E-4.b.kép/E.20.o.		
		95-00-87	BAT 64-04/SMD	INF	250 25	40	0,385 10	2	E-4.b.kép/E.20.o.		
		95-03-10	BAT 54A/SMD	FAI	200 25	30	0,45 15	0,5	E-4.d.kép/E.20.o.		
		U 95-03-19	BAT 54S/SMD	FAI	200 25	30	0,45 15	0,5	E-4.b.kép/E.20.o.		
DO-204AR		95-02-04	BAR 43C/SMD	STM	100 -	30	0,45 15	0,5	E-4.c.kép/E.20.o.		
		95-02-51	BAR 43AFILM/SMD	STM	100 -	30	0,45 15	0,5	E-4.d.kép/E.20.o.		
		95-02-52	BAR 43S_NL/SMD-FAI	FAI	200 25	30	0,45 15	0,5	E-4.b.kép/E.20.o.		
		95-02-22	BAR 43S/SMD	STM	100 -	30	0,45 15	0,5	E-4.b.kép/E.20.o.		
DO-220		95-00-70	BAS 70/07/SMD	PHIS	70 -	70	0,705 10	0,1	E-6.a.kép/E.20.o.	SOT-143	
		Schottky egyenirányító diódák									
		Cikkszám	Típus	Gyártó	If(AV) [A] @ °C	Urrm [V]	Uf [V] @ If [A]	Ir [μA]	Ifrm [A]	Bekötés	Tokozás
DO-41		K 19-00-91	1N 5819-PHI	PHIS	1 -	40	0,6 1	-	-	E-14. kép/E.20.o.	SOD-81 (DO-7)
		19-02-25	1N 5819-STM	STM	1 125	40	0,6 1	1000	10	E-3. kép/E.20.o.	DO-41
		19-01-66	1N 5819	DIO	1 90	40	0,6 1	1000	10		
		19-03-46	MBR 1100RLG	ONS	1 120	100	0,79 1	500	-	E-24. kép/E.20.o.	~DO-15
ISOTOP		19-01-15	SB 160 Ø2.5x5	DIO	1 50	60	0,7 1	500	10	E-10. kép/E.20.o.	DO-15
		19-03-63	SB 160 Ø3x6	DIO	1 50	60	0,7 1	500	10	E-11. kép/E.20.o.	~DO-201
		19-00-93	1N 5822	DIO	3 50	40	0,95 3	2000	15		
		19-01-47	SB 360	DIO	3 50	60	0,67 3	500	15		
		19-01-60	SB 560	DIO	5 50	60	0,67 5	500	20		
		19-02-95	MBR 3100RL	ONS	3 100	100	0,79 3	600	-		
SOD-81 (DO-7)		19-01-62	50 SQ 100	IR	5 119	100	0,66 5	550	-	E-15. kép/E.20.o.	DO-204AR
		19-03-38	8 TQ100PBF	VIS	8 125	100	0,58 8	280	-	E-39. kép/E.22.o.	DO-220
		19-03-47	MBR 760-E3/45	VIGS	7,5 -	60	0,75 7,5	500	-		
		19-02-39	MBR 760-TSC	TSC	7,5 125	60	0,7 7,5	1000	-		
		19-02-91	MBR 1060G	ONS	10 133	60	0,8 10	100	20		
		19-02-99	MBR 10100G	ONS	10 133	100	0,8 10	100	20		
		19-03-31	MBR 1645G	ONS	16 -	45	0,63 16	40	32		
		19-03-32	MBR 1645-E3/45	VIGS	16 125	45	0,63 16	200	-		
		Schottky, dupla egyenirányító diódák									
		Cikkszám	Típus	Gyártó	If(AV) [A] @ °C	Urrm [V]	Uf [V] @ If [A]	Ir [μA]	Ifrm [A]	Bekötés	Tokozás
		19-03-30	MBR 1545CTG-ONS	ONS	2 x 7,5 105	45	0,84 15	100	15	E-40. kép/E.22.o.	TO-220AB
		19-03-33	MBR 1545CT-E3/45	VIGS	2 x 7,5 -	45	0,84 15	100	15		
		19-01-99	MBR 1560CT-FAI	FAI	2 x 7,5 105	60	0,65 7,5	1000	15		
		19-02-83	MBR 1560CT-TSC	TSC	2 x 7,5 105	60	0,65 7,5	1000	15		
		19-02-98	MBR 2060CTG	ONS	2 x 10 133	60	0,95 20	100	20		
		19-02-82	MBR 20100CTG	ONS	2 x 10 133	100	0,95 20	100	20		
		19-02-85	MBR 2545CTG-ONS	ONS	2 x 15 130	45	0,82 30	200	25		
		19-02-70	MBR 2545CT-FAI	FAI	2 x 15 130	45	0,82 15	200	-		
		K 19-03-51	MBR 2560CT-E3/45	VIS	2 x 15 130	60	0,65 15	1000	-		
		K 19-02-53	48 CTQ 060	IR	2 x 20 111	60	0,61 20	2000	-		
		19-03-64	48 CTQ 060	VIR	2 x 20 111	60	0,61 20	2000	-		
		19-03-39	MBR 3045PTG	ONS	2 x 15 105	45	0,76 30	1000	30	E-42. kép/E.23.o.	TO-218
		K 19-03-08	MBR 4045PTG	ONS	2 x 20 125	45	0,8 40	1000	40	E-43. kép/E.23.o.	TO-247AB
		19-02-96	MBR 6045WTG	ONS	2 x 30 125	45	0,62 30	1000	60		
		19-03-44	30 CPQ150PBF	IR	2 x 15 135	150	0,78 15	1500	-		
		19-02-68	STPS 16045TV	STM	2 x 80 75	45	0,62 80	1000	-	E-45. kép/E.23.o.	ISOTOP