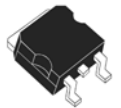


Felületszerelt, Schottky egyenirányító diódák											
Cikkszám	Típus	Gyártó	If(AV) [A]	@ °C	Urrm [V]	Uf [V]	@ If [A]	Ir [μA]	Irm [A]	Bekötés	Tokozás
95-02-18	STPS 0540Z/SMD	STM	0,5	60	40	0,4	0,5	40	2	E-47. kép/E.23.o.	SOD-123
R 95-02-83	STPS 0560Z/SMD	STM	0,5	40	60	0,5	0,5	50	2		
95-01-34	SK 16/SMD	DIO	1	25	60	0,7	1	500	6	E-30. kép/E.21.o.	SMA (DO-214AC)
95-02-77	SK 24A/SMD	TSC	2	-	40	0,5	2	500	-		
95-03-07	SK 34SMA/SMD	DIO	3	100	40	0,5	3	100	-		
U 95-03-39	SK 36SMA/SMD	DIO	3	100	60	0,7	3	100	-		
95-03-08	SK 310SMA/SMD	DIO	3	100	100	0,58	3	100	-	E-33. kép/E.21.o.	SMB (DO-214AA)
95-02-55	MBRS 130LT3G/SMD-ONS	ONS	1	120	30	0,395	1	1000	-		
95-02-93	MBRS 140T3G/SMD	ONS	1	115	40	0,6	1	1000	-		
95-02-54	MBRS 1100T3G/SMD-ONS	ONS	1	25	100	0,75	1	500	-		
95-01-90	SK 26/SMD	DIO	2	100	60	0,7	2	500	12	E-25. kép/E.21.o.	MELF
95-02-37	STPS 340U/SMD	STM	3	105	40	0,63	3	2000	6		
95-02-70	SK 54/SMD	DIO	5	100	40	0,55	3	150	20		
95-01-37	SM 5819/SMD	DIO	1	25	40	0,9	3	500	10		
95-01-35	SMS 160/SMD	DIO	1	25	60	0,7	1	500	10	E-34. kép/E.21.o.	SMC (DO-214AB)
95-01-36	SMS 260/SMD	DIO	2	25	60	0,7	2	500	12		
95-02-75	TMBYV 10-60/SMD	STM	1	25	60	0,7	1	500	-	E-50. kép/E.24.o.	D-PAK
95-00-18	STPS 340S/SMD	STM	3	105	40	0,84	6	100	-		
95-01-91	SK 36/SMD	DIO	3	100	60	0,75	3	500	20	E-51. kép/E.24.o.	D <sup>2</sup> -PAK
95-02-82	30 BQ060PBF	IR	3	-	60	0,58	3	500	-		
95-02-71	SK 84/SMD	DIO	8	100	40	0,55	8	200	30	E-51. kép/E.24.o.	D <sup>2</sup> -PAK
95-02-69	MBRD 650CTG/SMD	ONS	2 x 3	130	50	0,65	3	100	6		
95-02-86	MBRB 20100CTG/SMD	ONS	2 x 10	110	100	0,85	20	600	20	E-51. kép/E.24.o.	D <sup>2</sup> -PAK
95-03-04	MBRB 2560CT-E3/SMD	VIGS	2 x 15	130	60	0,65	15	500	-		
95-03-09	SK 2060CD2/SMD	DIO	2 x 10	100	60	0,7	10	300	30		

D<sup>2</sup>-PAK

D-PAK



MELF



SMA (DO-214AC)



SMB (DO-214AA)



SMC (DO-214AB)



SOD-123



SOT-23



Diódák

**ZERO-BIAS SCHOTTKY DETEKTOR DIÓDA**

If - Nyitóirányú áram

Uf - Nyitóirányú feszültség adott áram mellett

Ir - Záróirányú szivárgási áram

Ur - Záróirányú feszültség

g - Tipikus feszültség érzékenység g(mV/mW)@f=915MHz

Rv - Tipikus videó ellenállás

**Zeró-bias schottky detektor dióda**

Cikkszám	Típus	Gyártó	If [mA]	@ Uf [mV]	If [μA]	@ Ur [V]	g	Rv [kΩ]	Bekötés	Tokozás
95-02-34	HSMS-2850	AVA	1	250	175	2	40	8	E-4.e.kép/E.20.o.	SOT-23

**VARICAP-DIÓDA**

If - Maximális nyitóirányú áram

Ur - Maximális záróirányú feszültség

Cd - Záróirányú kapacitás adott Ur mellett

Cdr - Kapacitásváltozás arányszám Cmin/Cmax adott Umax és Umin

mellett (Cmin/Cmax = Umax/Umin)

**Felületszerelt varicap-dióda**

Cikkszám	Típus	Gyártó	If [mA]	Ur [V]	Cd [pF]	@ Ur [V]	Cdr @ Ur [Vmin/Vmax]	Bekötés	Tokozás
95-00-65	BBY 40/SMD	PHIS	20	28	29	3	5.5 3/28	E-4.a.kép/E.20.o.	SOT-23