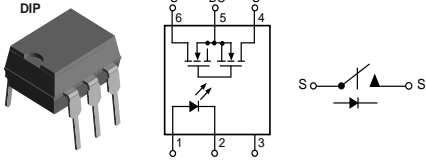


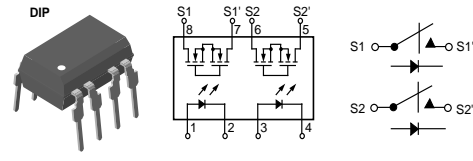
K.4. SZILÁRDTEST RELÉK DIP TOKOZÁSÚ MOSFET SZILÁRDTEST RELÉK

VISHAY

K-175. kép



K-176. kép

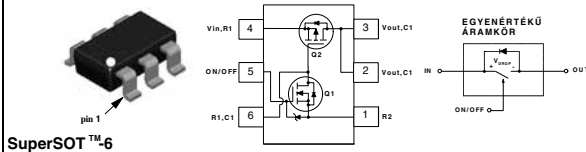


Cikkszám	Típus	Gyártó	Ur max [V]	If max [mA]	Ukapcs [V]	Ikapcs [mA]	Ron [Ohm]	Uiso [kV]	Rajz
48-03-27	LH 1510AT	VISI	8	50	200	200	11,27	5,3	K-175. kép
48-03-26	LH 1522AB	VISS	8	50	200	200	10	5,3	K-176. kép

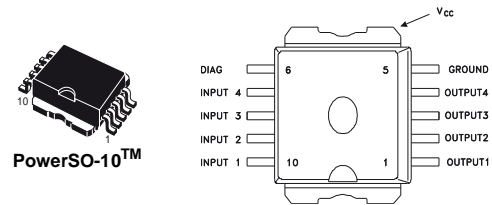
SMD TOKOZÁSÚ MOSFET SZILÁRDTEST RELÉK

FAIRCHILD, STMicroelectronics

K-177. kép



K-178. kép

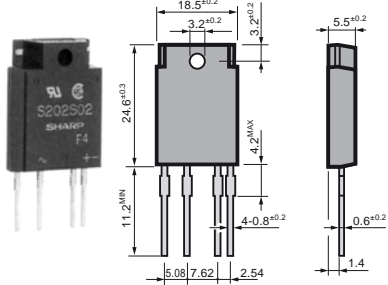


Cikkszám	Típus	Gyártó	Ucc [V]	Is max [mA]	Ukapcs [V]	Ikapcs [mA]	Ron [Ohm]	Megjegyzés	Rajz
63-00-62	FDC 6323/SMD	FAI	1,5-8	-	3-8	1500	-	Udrop=0,2V@Uin=5V, Ikapcs=1A, Uon/off=1,5-8V	K-177. kép
49-03-40	VN330SP	STM	10..36	10	36	700	0,32	4 csatorna, csatornánként 0,7A	K-178. kép

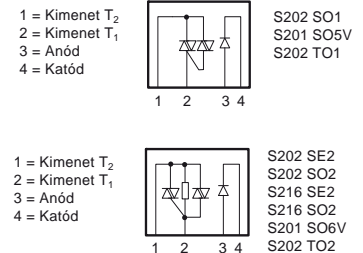
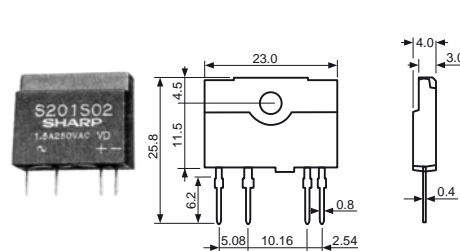
SHARP GYÁRTMÁNYÚ SZILÁRDTEST RELÉK

SHARP

K-179. kép



K-180. kép



Megjegyzés: A Sharp szilárdtest relék nem rendelkeznek a bemenetükön belső áramkorlátozó ellenállással, ezért a vezérlésüknél LED-ként kell kezelni őket, az abszolút maximális bemeneti adatok: I_f = 50 mA, V_r = 6V; a tipikus adatok: V_f = 1,2V@I_f = 20mA

Cikkszám	Típus	Gyártó	Ube [V]	Uki [Vrms]	Upeak [V]	Iki [A]	Uiso [kV]	Kimenet	Nulllám.	Rajz
49-03-52	S 201 S05F	SHAR	LED	250	600	3	3	triac	nem	K-179. kép
49-03-51	S 201 S06F	SHAR	LED	250	600	3	3	triac	igen	
49-03-49	S 202 S01F	SHAR	LED	250	600	8	4	triac	nem	
49-03-55	S 202 S02F	SHAR	LED	250	600	8	4	triac	igen	K-180. kép
49-03-53	S 202 T01F	SHAR	LED	250	600	2	3	triac	nem	
49-03-45	S 202 T02F	SHAR	LED	250	600	2	3	triac	igen	K-179. kép
49-03-92	S 216 S01F	SHAR	LED	250	600	16	4	triac	nem	
49-03-46	S 216 S02F	SHAR	LED	250	600	16	4	triac	igen	