



ПРОТОН-ЭЛЕКТРОТЕКС

Силовые полупроводниковые приборы

МОЩНЫЕ СВАРОЧНЫЕ ДИОДЫ



ОСОБЕННОСТИ:

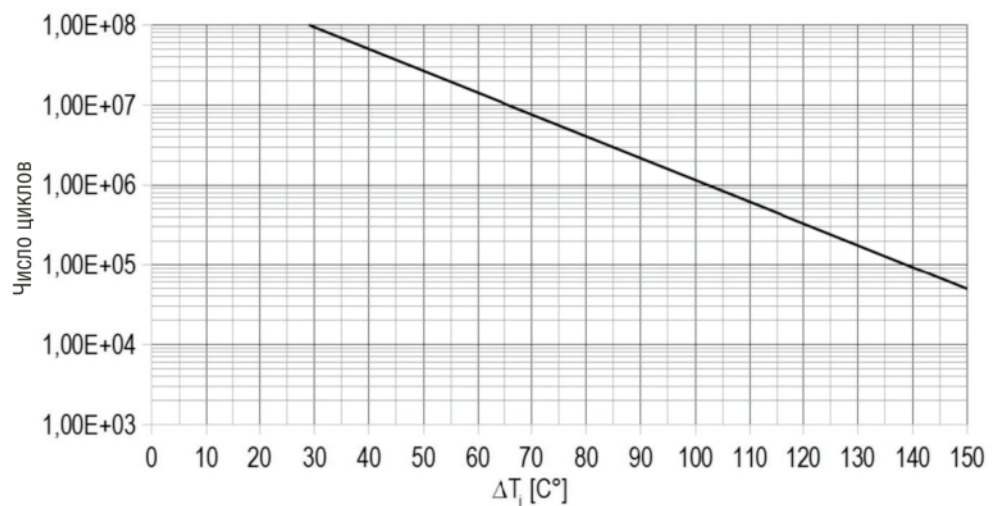
- корпус промышленного стандарта;
- повышенный средний ток;
- низкие энергии потерь в проводящем состоянии и при коммутациях;
- повышенная стойкость к электро- и термоциклированию.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- среднечастотное сварочное оборудование.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокая надежность.



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование прибора	Конструктивное исполнение	U_{RRM}	I_{RRM}	I_{FAV} (Tc)	I_{FSM} (T _{jmax} , 10 мс)	$U_{F(TO)}$	r_T	T_{jmax}	R_{thjc}	Øмаксимальный/ Øконтактный/ высота
		В	мА	А (°C)	кА	В	МОм	°C	°C/Вт	
Д053-7100-4	Таблеточное корпусное	200÷400	50	7100 (89)	55	0,75	0,029	170	0,0090	61/44,4/8,5
Д063-11500-4		200÷400	50	11500 (82)	85	0,73	0,026	180	0,0058	76/57/8
Д056-9500-4	Таблеточное бескорпусное	200÷400	50	9500 (112)	70	0,74	0,030	180	0,0050	56/50/5
Д066-12500-4		200÷400	50	12500 (106)	85	0,72	0,026	180	0,0039	65/58/5
Д166-12500-4		200÷400	50	12500 (102)	85	0,72	0,026	180	0,0041	63,5/58/5



www.proton-electrotex.com



+7 (4862) 44-04-56



marketing@proton-electrotex.com