

Spesifikasi Utama

(Melainkan dinyatakan sebaliknya, Ta=25°C)

Nombor bahagian	Pakej	Pengkadaran maksimum mutlak					Ciri elektrik				Semakan & Keterseidaan Sampel
		Voltan songsang puncak berulang V _{RRM} (V)	Arus DC hadapan I _{F(DC)} (A)		Arus pusuan ke hadapan puncak tidak berulang I _{FSM} (A)		Voltan hadapan (ukur denyut) V _F (V)	Arus songsang (ukuran denyut) I _R (µA)	Jumlah kemuatan C _t (pF)	Jumlah cas berkemuatan Q _C (nC)	
			Keadan suhu T _c (°C)	f=50Hz (gelombang separuh sinus, t=10ms), T _c =25°C	Gelombang segi empat sama, t=10µs, T _c =25°C	I _F =I _{F(DC)}					
TRS2E 65H	TO-220-2L	650	2	164	19	120	1.2	0.2	10	6.5	Beli Dalam Talian
TRS3E 65H			3	161	28	170		0.4	14	9	Beli Dalam Talian

TRS4E 65H		4	158	36	230	0.6	17	12	Beli Dalam Talian
TRS6E 65H		6	153	41	310	1.1	24	17	Beli Dalam Talian
TRS8E 65H		8	149	56	410	1.5	31	22	Beli Dalam Talian
TRS10 E65H		1 0	148	62	510	2.0	38	27	Beli Dalam Talian
TRS12 E65H		1 2	148	74	640	2.4	46	33	Beli Dalam Talian
TRS4V 65H	DFN8 ×8	4	155	28	230	0.6	17	12	Beli Dalam Talian
TRS6V 65H		6	151	41	310	1.1	24	17	Beli Dalam Talian
TRS8V 65H		8	148	45	410	1.5	31	22	Beli Dalam Talian
TRS10 V65H		1 0	145	54	510	2.0	38	27	Beli Dalam Talian
TRS12 V65H		1 2	142	60	640	2.4	46	33	Beli Dalam Talian