

Spesifikasi Utama

(@T_v=25°C)

Nombor bahagian			TLP3476S	
Pakej	Nama		S-VSON4T	
	Saiz (mm)		1.45 × 2.0 (tipikal), t=1.4 (maksimum)	
Pengkadaran maksimum mutlak	Voltan terminal keluaran dalam keadaan DIMATIKAN V _{OFF} (V)		60	
	Arus elektrik dalam keadaan DIHIDUPKAN I _{ON} (A)		0.4	
	Arus elektrik dalam keadaan DIHIDUPKAN (terdenyut) I _{ON} (A)		1.2	
	Suhu pengendalian T _{opr} (°C)		-40 hingga 110	
Gandingan elektrik ciri-ciri	Pencetus arus LED I _{FT} (mA)	maksimum	3.0	
	Rintangan dalam keadaan DIHIDUPKAN R _{ON} (Ω)	tipikal	1.1	
		maksimum	1.5	
Ciri elektrik	Kapasitans keluaran C _{OFF} (pF)		maksimum 20	
Ciri-ciri pensuisan	Masa menghidupkan t _{ON} (ms)	@R _L =200Ω, V _{DD} =20V, I _F =5mA	maksimum	0.25
	Masa mematikan t _{OFF} (ms)			0.2
Ciri-ciri pemencilan	Voltan pemencilan BV _s (Vrms)		minimum 500	
Semakan Sampel & Ketersediaan			Beli Dalam Talian	