

(T_a =25°C)

Nombor bahagian		TLP3414S	TLP3431S	
Pakej	Nama Toshiba	S-VSON4T		
	Saiz (mm)	1.45×2.0 (tip.), t=1.3 (tip.)		
Jenis hubungan		1-Form-A (Kebiasaannya telah dibuka)		
Penilaian maksimum mutlak	Voltan terminal output keadaan DIMATIKAN V _{DIMATIKAN} (V)	40	20	
	Arus dalam keadaan DIHIDUPKAN I _{DIHIDUPKAN} (mA)	250	450	
	Arus keadaan DIHIDUPKAN (berdenyut) I _{ONP} (mA)	750	1350	
	Suhu operasi T _{opr} (°C)		-40 hingga 110	
	Voltan pengasingan BV _s (Vrms)	AC, 60s, R.H.≤60%	500	
Ciri-ciri elektrik yang digabungkan	Arus LED yang dicetuskan I _{FT} (mA)	Maks.	3	
	Rintangan keadaan DIHIDUPKAN R _{DIHIDUPKAN} (Ω)	Tip.	2	0.8
		Maks.	3	1.2
Ciri-ciri elektrik	Kapasiti output C _{DIMATIKAN} (pF)	Tip.	6.5	
Ciri-ciri pertukaran	Masa dihidupkan t _{DIHIDUPKAN} (μs)	Maks.	150 ^[5]	
	Masa dimatikan t _{DIMATIKAN} (μs)		100 ^[5]	
Semakan Sampel & Ketersediaan		Beli Dalam Talian	Beli Dalam Talian	