

## Spesifikasi Utama

(@Ta=25°C)

Nombor bahagian		TLP3406SRH	TLP3406SRL	TLP3407SRH	TLP3407SRL	TLP3412SRH
Voltan sistem DC jenis V <sub>CC</sub> (V)		3.3/5	1.8	3.3/5	1.8	3.3/5
Pakej		S-VSONR4				
Penarafan maksimum mutlak	Keadaan TUTUP voltan terminal output V <sub>OFF</sub> (V)	30	30	60	60	60
	Arus keadaan HIDUP I <sub>ON</sub> (A)	1.5	1.5	1.0	1.0	0.4
	Arus keadaan HIDUP (denyut) I <sub>ONP</sub> (A)	4.5	4.5	3.0	3.0	1.2
Ciri-ciri elektrik	Voltan operasi V <sub>FON</sub> maksimum (V)	3	1.8	3	1.6	3
	Rintangan keadaan HIDUP R <sub>ON</sub> maksimum (Ω)	0.2	0.2	0.3	0.3	1.5
	Kapasitans output C <sub>OFF</sub> jenis (pF)	120	80	120	80	20
	Arus keadaan TUTUP I <sub>OFF</sub> maksimum (nA) @ V <sub>OFF</sub>	1 (@20V)	1 (@20V)	1 (@50V)	1 (@50V)	1 (@60V)
	Waktu Hidup t <sub>ON</sub> maksimum (ms)	2	2	2	2	0.5
Ciri-ciri pensuisan	Waktu tutup t <sub>OFF</sub> maksimum (ms)	1	1	1	1	0.5
Ciri-ciri pengasingan	Voltan pengasingan BV <sub>S</sub> min (V <sub>rms</sub> )	500	500	500	500	500
Semakan Stok & Pembelian		<a href="#">Beli Dalam Talian</a>	<a href="#">Beli Dalam Talian</a>	<a href="#">Beli Dalam Talian</a>	<a href="#">Beli Dalam Talian</a>	<a href="#">Beli Dalam Talian</a>