
	<h2>TLP104(E)</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TLP104(E)
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL SO6-5
	Datenblätter:	1.TLP104(E).pdf 2.TLP104(E).pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	TLP104(E)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL SO6-5
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.61V
Supplier Device-Gehäuse	6-SO, 5 Lead
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	550ns, 400ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.179", 4.55mm Width) 5 Leads
Ausgabebetyp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	1Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs

TLP104(E) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP104(E)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP104(E) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TLP104(E) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLP104(TPL,E) Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 3.75KV OPEN COLL SO6-5</p>	 <p>TLP102(TPL,F) TOSHIBA TLP102(TPL,F) TOSHIBA</p>	 <p>TLP104 TOS TLP104 TOS</p>	 <p>TLP104(TPL,E(O)) TOSHIBA TLP104(TPL,E(O) TOSHIBA</p>
 <p>TLP102 TOSHIBA TLP102 TOSHIBA</p>	 <p>TLP101M1CD11H JAMICON TLP101M1CD11H JAMICON</p>	 <p>TLP104(TPR,E) Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 3.75KV OPEN COLL SO6-5</p>	 <p>TLP102(TPLF) TOSHIBA TOSHIBA SOP5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLP104(E) Toshiba Semiconductor and Storage	TLP104(E) Datenblatt	TLP104(E)-Datenblätter	TLP104(E) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
TLP104(E) Electronic	TLP104(E)-Komponenten	TLP104(E)-Verteiler	TLP104(E)-Bild	TLP104(E)
TLP104(E) Preis	TLP104(E) Hersteller	TLP104(E) Bild	TLP104(E) Aktie	TLP104(E)-Teil
TLP104(E) Neu	TLP104(E) Original	TLP104(E) garantiert	TLP104(E) RFQ	TLP104(E) Inventar
				TLP104(E) Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited