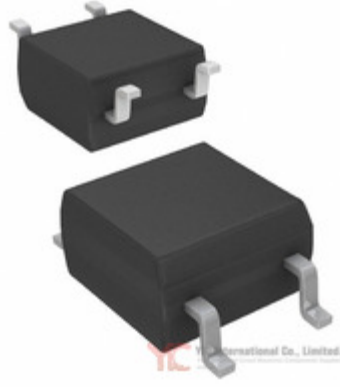
	<h2 style="color: red;">TLP184(TPR,E)</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TLP184(TPR,E)
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 4 LEAD
	Datenblätter:	1.TLP184(TPR,E).pdf 2.TLP184(TPR,E).pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	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	TLP184(TPR,E)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 4 LEAD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	9µs, 9µs
Supplier Device-Gehäuse	6-SO, 4 Lead
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	5µs, 9µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD (4 Leads), Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

TLP184(TPR,E) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP184(TPR,E)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP184(TPR,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 TLP184(TPR,E) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLP184(TPR,SE) TOSHIBA TLP184(TPR,SE) TOSHIBA</p>	 <p>TLP184(TPL,E) TOSHIBA TOSHIBA SOP</p>	 <p>TLP184(TPR,SE) Toshiba Semiconductor and Storage X36 PB-F PHOTOCOUPLER SO6 ROHS T</p>	 <p>TLP184(TPL,SE) Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 4 LEAD</p>
 <p>TLP184(TPL,E) Toshiba Semiconductor and Storage X36 PB-F PHOTOCOUPLER SMD T&R</p>	 <p>TLP184(GR-TPR,SE) Toshiba Semiconductor and Storage X36 PB-F PHOTOCOUPLER SO6 ROHS T</p>	 <p>TLP184(TPRSE) SOP4 SOP4 TOSHIBA</p>	 <p>TLP184(V4-BLL,E(O)) TOSHIBA TLP184(V4-BLL,E(O) TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLP184(TPR,E) Toshiba Semiconductor and Storage	TLP184(TPR,E) Datenblatt	TLP184(TPR,E)-Datenblätter	TLP184(TPR,E) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TLP184(TPR,E)
TLP184(TPR,E) Electronic	TLP184(TPR,E)-Komponenten	TLP184(TPR,E)-Verteiler	TLP184(TPR,E)-Bild	TLP184(TPR,E)-Teil
TLP184(TPR,E) Preis	TLP184(TPR,E) Hersteller	TLP184(TPR,E) Bild	TLP184(TPR,E) Aktie	TLP184(TPR,E) Inventar
TLP184(TPR,E) Neu	TLP184(TPR,E) Original	TLP184(TPR,E) garantiert	TLP184(TPR,E) RFQ	TLP184(TPR,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