



	<h2 style="color: #E67E22;">TLP290-4(GB,E)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLP290-4(GB,E)
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Toshiba Semiconductor and Storage
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLTR 2.5KV 4CH TRANS 16-SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.TLP290-4(GB,E).pdf</a>	
	 <a href="#">2.TLP290-4(GB,E).pdf</a>	
	 <a href="#">3.TLP290-4(GB,E).pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	




### Spezifikationen

Teilenummer	TLP290-4(GB,E)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	OPTOISOLTR 2.5KV 4CH TRANS 16-SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 3µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.179", 4.55mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

TLP290-4(GB,E) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP290-4(GB,E)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP290-4(GB,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 TLP290-4(GB,E) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLP290-4(E(T</b> TOSHIBA TLP290-4(E(T TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP290-4(GB-TP,E)</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISOLTR 2.5KV 4CH TRANS 16-SO</p>	 <p><b>TLP290-4(GB-TP.E.T)</b> TOSHIBA TLP290-4(GB-TP.E.T) TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP290-4(GB-TP</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP-16</p>
 <p><b>TLP290(Y-TP,SE</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SO</p>	 <p><b>TLP290-4(GB-TP,E(T</b> TOSHIBA TLP290-4(GB-TP,E(T TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP290-1GB</b> TOSHIBA TLP290-1GB TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP290-4(GB-TP.E(T</b> TOSH TOSH SOP16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLP290-4(GB,E) Toshiba Semiconductor and Storage	TLP290-4(GB,E) Datenblatt	TLP290-4(GB,E)-Datenblätter	TLP290-4(GB,E) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TLP290-4(GB,E)
TLP290-4(GB,E) Electronic	TLP290-4(GB,E)-Komponenten	TLP290-4(GB,E)-Verteiler	TLP290-4(GB,E)-Bild	TLP290-4(GB,E)-Teil
TLP290-4(GB,E) Preis	TLP290-4(GB,E) Hersteller	TLP290-4(GB,E) Bild	TLP290-4(GB,E) Aktie	TLP290-4(GB,E) Inventar
TLP290-4(GB,E) Neu	TLP290-4(GB,E) Original	TLP290-4(GB,E) garantiert	TLP290-4(GB,E) RFQ	TLP290-4(GB,E) Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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