
	<h2>TLP291(GR,E)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TLP291(GR,E)</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SO</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TLP291(GR,E).pdf</a> <a href="#">2.TLP291(GR,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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TLP291(GR,E)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	<a href="#">OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SO</a>
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	7µs, 7µs
Supplier Device-Gehäuse	4-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 7µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.179", 4.55mm)
Ausgabetyt	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

TLP291(GR,E) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP291(GR,E)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP291(GR,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 TLP291(GR,E) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLP291(GB-TP.E)</b> TOSHIBA TLP291(GB-TP.E) TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP291(GR-TP)</b> TOSHIBA TLP291(GR-TP) TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP291(GB-TPSE(T</b> TOS TOS SOP</p>	 <p><b>TLP291(GR,SE)</b> Toshiba Semiconductor and Storage X36 PB-F PHOTOCOUPLER SO4 BULK</p>
 <p><b>TLP291(GR-TP,SE)</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SO</p>	 <p><b>TLP291(GB-TP.SE)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP4</p>	 <p><b>TLP291(GB-TPSE)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP-4</p>	 <p><b>TLP291(GR-TP,E,T)</b> TOSHIBA TLP291(GR-TP,E,T) TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TLP291(GR,E) Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">TLP291(GR,E) Datenblatt</a>	<a href="#">TLP291(GR,E)-Datenblätter</a>	<a href="#">TLP291(GR,E) PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage TLP291(GR,E)</a>
<a href="#">TLP291(GR,E) Electronic</a>	<a href="#">TLP291(GR,E)-Komponenten</a>	<a href="#">TLP291(GR,E)-Verteiler</a>	<a href="#">TLP291(GR,E)-Bild</a>	<a href="#">TLP291(GR,E)-Teil</a>
<a href="#">TLP291(GR,E) Preis</a>	<a href="#">TLP291(GR,E) Hersteller</a>	<a href="#">TLP291(GR,E) Bild</a>	<a href="#">TLP291(GR,E) Aktie</a>	<a href="#">TLP291(GR,E) Inventar</a>
<a href="#">TLP291(GR,E) Neu</a>	<a href="#">TLP291(GR,E) Original</a>	<a href="#">TLP291(GR,E) garantiert</a>	<a href="#">TLP291(GR,E) RFQ</a>	<a href="#">TLP291(GR,E) Online bestellen</a>

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