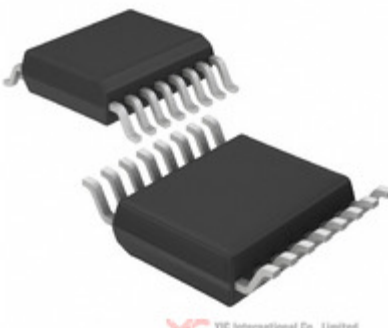










	<h2 style="color: red;">TLP293-4(V4LATRE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TLP293-4(V4LATRE.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16
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)	3µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.179", 4.55mm Width)
Ausgabetyyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 500µA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 500µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

TLP293-4(V4LATRE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP293-4(V4LATRE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP293-4(V4LATRE 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 TLP293-4(V4LATRE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLP293-4(V4GBTPE</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16</p>	 <p><b>TLP293-4(V4GBTRE</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16</p>	 <p><b>TLP293-4(V4-TR,E</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16</p>	 <p><b>TLP293-4GB</b> TOSHIBA TLP293-4GB TOSHIBA</p>
 <p><b>TLP2955</b> TOSHIBA TLP2955 TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP293-4(V4LGB,E</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16</p>	 <p><b>TLP293GB</b> TOSHIBA TLP293GB TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP293-4(V4LATPE</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TLP293-4(V4LATRE Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE Datenblatt</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE-Datenblätter</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage TLP293-4(V4LATRE</a>
<a href="#">TLP293-4(V4LATRE Electronic</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE-Komponenten</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE-Verteiler</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE-Bild</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE-Teil</a>
<a href="#">TLP293-4(V4LATRE Preis</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE Hersteller</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE Bild</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE Aktie</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE Inventar</a>
<a href="#">TLP293-4(V4LATRE Neu</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE Original</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE garantiert</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE RFQ</a>	<a href="#">TLP293-4(V4LATRE Online bestellen</a>