

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>



Image may be representation.  
See specs for product details.

## TLP2301(TPL,E

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLP2301(TPL,E
<b>Hersteller / Marke:</b>	Toshiba Semiconductor and Storage
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 4 LEAD
<b>Datenblätter:</b>	TLP2301(TPL,E.pdf
<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	TLP2301(TPL,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)	40V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-SO, 4 Lead
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD (4 Leads), Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

TLP2301(TPL,E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP2301(TPL,E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP2301(TPL,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 TLP2301(TPL,E E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLP2303</b> TOSHIBA TLP2303 TOSHIBA</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLP2301(GB-TPL</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLP2301(TPL.E(T</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP-4</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLP2301</b> TOSHIBA TLP2301 TOSHIBA</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLP2301(TPL</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP-4</p>	<p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p> <p><b>TLP2301(TPL,E(T</b> TOSHIBA TLP2301(TPL,E(T TOSHIBA</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLP2301(TPLE(T</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP-4</p>	<p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p> <p><b>TLP2301(E</b> Toshiba Semiconductor and Storage X36 PB-F PHOTOCOUPLER SO6 BULK R</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLP2301(TPL,E Toshiba Semiconductor and Storage	TLP2301(TPL,E Datenblatt	TLP2301(TPL,E-Datenblätter	TLP2301(TPL,E PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
TLP2301(TPL,E Electronic	TLP2301(TPL,E-Komponenten	TLP2301(TPL,E-Verteiler	TLP2301(TPL,E-Bild	TLP2301(TPL,E-Teil
TLP2301(TPL,E Preis	TLP2301(TPL,E Hersteller	TLP2301(TPL,E Bild	TLP2301(TPL,E Aktie	TLP2301(TPL,E Inventar
TLP2301(TPL,E Neu	TLP2301(TPL,E Original	TLP2301(TPL,E garantiert	TLP2301(TPL,E RFQ	TLP2301(TPL,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