

	<h2 style="color: red;">TLP5751(TP,E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TLP5751(TP,E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5KV GATE DRVR SO6L
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TLP5751(TP,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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TLP5751(TP,E</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRVR SO6L
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	6-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 8ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	50ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	150ns, 150ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	1A
Strom - hoch, niedrig	1A, 1A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs
Zulassungen	CQC, CSA, cUL, UL

TLP5751(TP,E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP5751(TP,E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP5751(TP,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 TLP5751(TP,E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLP5752(D4-TP,E(T</b> TOSHIBA TLP5752(D4-TP,E(T TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP5752(D4-TP,E</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 5KV GATE DRVR SO6L</p>	 <p><b>TLP5752(D4,E</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 5KV GATE DRVR SO6L</p>	 <p><b>TLP5751</b> TOSHIBA TLP5751 TOSHIBA</p>
 <p><b>TLP5751(D4,E</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 5KV GATE DRVR SO6L</p>	 <p><b>TLP5751(TPE)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP6</p>	 <p><b>TLP5752(E</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 5KV GATE DRVR SO6L</p>	 <p><b>TLP5751(E</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TLP5751(TP,E Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E Datenblatt</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E-Datenblätter</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage TLP5751(TP,E</a>
<a href="#">TLP5751(TP,E Electronic</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E-Komponenten</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E-Verteiler</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E-Bild</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E-Teil</a>
<a href="#">TLP5751(TP,E Preis</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E Hersteller</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E Bild</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E Aktie</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E Inventar</a>
<a href="#">TLP5751(TP,E Neu</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E Original</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E garantiert</a>	<a href="#">TLP5751(TP,E RFQ</a>	<a href="#">TLP5751(TP,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