

	<h2 style="color: red;">TLP251(TP1,F)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TLP251(TP1,F)</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">OPTOISO 2.5KV GATE DRIVER 8SMD</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TLP251(TP1,F).pdf</a> <a href="#">2.TLP251(TP1,F).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="#">TLP251(TP1,F)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	<a href="#">OPTOISO 2.5KV GATE DRIVER 8SMD</a>
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	10 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	1µs, 1µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	400mA
Strom - hoch, niedrig	100mA, 100mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	5kV/µs
Zulassungen	UR

TLP251(TP1,F) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP251(TP1,F)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP251(TP1,F) 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 TLP251(TP1,F) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLP250H(TP1,F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage X36 PB-F DRIVER COUPLER 8 GULL W</p>	 <p><b>TLP251TP1</b> TOS TOS N/A</p>	 <p><b>TLP251(F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 2.5KV GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p><b>TLP251(TP1F)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP-8</p>
 <p><b>TLP2530F-ND</b> TOSHIBA TLP2530F-ND TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP251(GB-TP5)</b> Original SOP</p>	 <p><b>TLP2530</b> TOSHIBA TLP2530 TOSHIBA</p>	 <p><b>TLP250LF1F</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 2.5KV GATE DRIVER 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TLP251(TP1,F) Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F) Datenblatt</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F)-Datenblätter</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F) PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage TLP251(TP1,F)</a>
<a href="#">TLP251(TP1,F) Electronic</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F)-Komponenten</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F)-Verteiler</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F)-Bild</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F)-Teil</a>
<a href="#">TLP251(TP1,F) Preis</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F) Hersteller</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F) Bild</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F) Aktie</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F) Inventar</a>
<a href="#">TLP251(TP1,F) Neu</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F) Original</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F) garantiert</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F) RFQ</a>	<a href="#">TLP251(TP1,F) 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