



TLP250(F)

Hersteller Teilenummer:	TLP250(F)
Hersteller / Marke	Toshiba Semiconductor and Storage
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 2.5KV 1CH GATE DRVR 8DIP
Datenblätter:	TLP250(F).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 36100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TLP250(F) 100% Neu Original 36100 pcs auf Lager, Finden Sie TLP250(F) Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TLP250(F) kaufen Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TLP250(F): Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TLP250(F)

Teilenummer	TLP250(F)	Hersteller / Marke	Toshiba Semiconductor and Storage
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	1.5A Gate Driver Optical Coupling 2500Vrms 1 Channel 8-DIP
Technologie	Optical Coupling	Zulassungen	UR
Anzahl der Kanäle	1	Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	2500Vrms	Strom - Spitzenausgang	1.5A
Strom - hoch, niedrig	500mA, 500mA	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	5kV/µs	Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA	Andere Namen	Q10982859 Q11714784 TLP250 TLP250-ND TLP250F TLP250F-ND
Bestandsmenge	36100 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 1CH GATE DRVR 8DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TLP250(F) enthaltene Keywords

Toshiba Semiconductor and Storage TLP250(F)	TLP250(F)-Teil	TLP250(F) Preis	TLP250(F)-Vertriebspartner
TLP250(F) Technisch	TLP250(F)-Bestand	TLP250(F) Inventar	TLP250(F) Lieferant
TLP250(F) Online-Bestellung	TLP250(F) Anfrage	TLP250(F)-Bild	TLP250(F) Bild
TLP250(F) pdf	TLP250(F) Datenblatt	TLP250(F) Datenblatt	TLP250(F) pdf-Datenblatt
Laden Sie das TLP250(F)-Datenblatt herunter	Toshiba Semiconductor and Storage Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage TLP250(F)	Toshiba TLP250(F)

Sie können auch interessiert sein:

<p>TLP251 Beschreibung: TLP251 TOSHIBA DIP-8 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP2601 Beschreibung: TLP2601 TOSHIBA NA Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP2451 Beschreibung: TLP2451 TOSHIBA SOP8 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TLP250 Beschreibung: TLP250 TOS SMD Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP250 DIP Beschreibung: TLP250 DIP TOS DIP8 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP2530F-ND Beschreibung: TLP2530F-ND TOSHIBA DIP8 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TLP2468 Beschreibung: TLP2468 TOSHIBA NA Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP240G(TP1,F,O) Beschreibung: TLP240G(TP1,F,O) TOSHIBA SOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP260G Beschreibung: TLP260G TOSHIBA SOP4 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TLP2418 Beschreibung: TLP2418 TOSHIBA SOP8 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 19800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP2531(F) Beschreibung: TLP2531(F) TOSHIBA DIP8 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP2451(TP,F) Beschreibung: TLP2451(TP,F) TOSHIBA SOP8 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TLP240GA(TP1,F,O) Beschreibung: TLP240GA(TP1,F,O) TOSHIBA SOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP241A Beschreibung: TLP241A TOSHIBA SOP4 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP250 SOP Beschreibung: TLP250 SOP TOSHIBA SOP8 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TLP2601(TP1) Beschreibung: TLP2601(TP1) TOSHIBA SOP-8 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP250F Beschreibung: TLP250F TI DIP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP250(TP1,F) Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 1CH GATE DRVR 8SMD Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 26700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TLP2530 Beschreibung: TLP2530 TOSHIBA DIP8 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP2531(F) Beschreibung: OPTOISOLTR 2.5KV 2CH TRANS 8-DIP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP241A(TP1,F,O) Beschreibung: TLP241A(TP1,F,O) TOSHIBA sop Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TLP260J(TPL) Beschreibung: TLP260J(TPL) TOSHIBA SOP4 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP240GA(TP5,F) Beschreibung: TLP240GA(TP5,F) TOSHIBA SOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 19500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP250H Beschreibung: TLP250H TOS DIP8 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TLP240G(F,O) Beschreibung: TLP240G(F,O) TOSHIBA DIP4 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP2531 Beschreibung: TLP2531 TOSHIBA DIP-8 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP251(F) Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 1CH GATE DRVR 8DIP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TLP240J(TP1,F,O) Beschreibung: TLP240J(TP1,F,O) TOSHIBA SOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP2451A(TP,F) Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 8SO Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TLP260J Beschreibung: TLP260J TOSHIBA SOP4 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong