



**TB1300L-13-F**

Hersteller Teilenummer:	TB1300L-13-F
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	THYRISTOR PROTECT 30A BIDIR SMB
Datenblätter:	TB1300L-13-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**TB1300L-13-F** 100% Neu Original 39000 pcs auf Lager, Finden Sie TB1300L-13-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TB1300L-13-F kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TB1300L-13-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von TB1300L-13-F

Teilenummer	TB1300L-13-F	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Kapazität	60pF
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	30A	Spannung - Kipp	160V
Spannung - Aus-Zustand	120V	Strom - Spitzenimpuls (8 / 20µs)	150A
Strom - Haltestrom (Ih)	150mA	Anzahl der Elemente	1
Spannung - EIN-Zustand	3.5V	Andere Namen	TB1300L-FDITR
Bestandsmenge	39000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Circuit Protection &gt; TVS-Thyristoren</a>
Beschreibung	THYRISTOR PROTECT 30A BIDIR SMB	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS-konform

In TB1300L-13-F enthaltene Keywords

Diodes Incorporated TB1300L-13-F	TB1300L-13-F-Teil	TB1300L-13-F Preis	TB1300L-13-F-Vertriebspartner
TB1300L-13-F Technisch	TB1300L-13-F-Bestand	TB1300L-13-F Inventar	TB1300L-13-F Lieferant
TB1300L-13-F Online-Bestellung	TB1300L-13-F Anfrage	TB1300L-13-F-Bild	TB1300L-13-F Bild
TB1300L-13-F.pdf	TB1300L-13-F Datenblatt	TB1300L-13-F Datenblatt	TB1300L-13-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das TB1300L-13-F-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated TB1300L-13-F	Diodes Inc TB1300L-13-F
Pericom Semiconductor TB1300L-13-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	TB1300L-13-F		

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>TB1311AFG</b> Beschreibung: TB1311AFG TOSHIBA QFP80 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TB1305AFG</b> Beschreibung: TB1305AFG QFP 0821PB Hersteller: QFP Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TB1311FG(DRY)</b> Beschreibung: TB1311FG(DRY) TOSHIBA QFP-80 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TB1261ANG</b> Beschreibung: TB1261ANG TOS DIP Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TB1275ANG</b> Beschreibung: TB1275ANG TOS DIP-56 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TB1306AFG(DRY)</b> Beschreibung: TB1306AFG(DRY) TOSHIBA QFP-48 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TB1307FG</b> Beschreibung: TB1307FG TOSHIBA QFP48 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TB1274BFG</b> Beschreibung: TB1274BFG TOS QFP48 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TB1274BFG DRY</b> Beschreibung: TB1274BFG DRY TOS QFP48 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TB1299XBG</b> Beschreibung: TB1299XBG TOSHIBA SMD Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TB1261FG</b> Beschreibung: TB1261FG TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TB1307NG</b> Beschreibung: TB1307NG TOS DIP-42 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TB1308FG(DRY,EL)</b> Beschreibung: TB1308FG(DRY,EL) TOSHIBA QFP-56 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TB1317FG</b> Beschreibung: TB1317FG TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TB1308FG</b> Beschreibung: TB1308FG TOSHIBA QFP-56 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TB1318FG</b> Beschreibung: TB1318FG TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 44700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TB1300M-13-F</b> Beschreibung: THYRISTOR PROTECT BIDIR 50A SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TB1293FNG</b> Beschreibung: TB1293FNG TOS TSSOP30 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TB1308FG(DRYEL)</b> Beschreibung: TOS QFP-56 06+ Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TB1300H-13-F</b> Beschreibung: THYRISTOR PROTECT BIDIR 100A SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TB1254AN</b> Beschreibung: TB1254AN TOS DIP-56 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TB1306AFG</b> Beschreibung: TB1306AFG TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TB1300H</b> Beschreibung: TB1300H xx SMB Hersteller: xx Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TB1292FNG(EL)</b> Beschreibung: TB1292FNG(EL) TOSHIBA TSSOP20 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TB1268FG(DRY,SHRP)</b> Beschreibung: TB1268FG(DRY,SHRP) TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TB1261AFG</b> Beschreibung: TB1261AFG TOSHIBA QFPpb Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TB1308FG(DRY)</b> Beschreibung: TB1308FG(DRY) TOSHIBA NA Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TB1274AF</b> Beschreibung: TB1274AF TOSHIBA QFP-48 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TB1300H-F</b> Beschreibung: TB1300H-F LITEON DO-214AA Hersteller: LITEON Auf Lager: Neues Original, 23000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TB1318FG(DRY)</b> Beschreibung: TB1318FG(DRY) TOSHIBA TQFP64 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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