

| | | |
|---|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">TLP385(BL-TPL,E</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TLP385(BL-TPL,E |
|  | Hersteller / Marke: | Toshiba Semiconductor and Storage |
| | Teil der Beschreibung: | TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO |
| Datenblätter: |  TLP385(BL-TPL,E.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | TLP385(BL-TPL,E |
| Hersteller | Toshiba Semiconductor and Storage |
| Beschreibung | TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 80V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.25V |
| VCE Sättigung (max) | 300mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 3µs, 3µs |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 2µs, 3µs |
| Ausgabotyp | Transistor |
| Andere Namen | TLP385(BL-TPLE |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 110°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Eingabotyp | DC |
| detaillierte Beschreibung | Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 200% @ 5mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 600% @ 5mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 50mA |

TLP385(BL-TPL,E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLP385(BL-TPL,E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLP385(BL-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 TLP385(BL-TPL,E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>TLP383YH//// TOSHIBA TLP383YH//// TOSHIBA</p> |  <p>TLP385(BLL-TPL,E Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p> |  <p>TLP385(BLL-TPL,E TOSHIBA TOSHIBA SOP4</p> |  <p>TLP385(BL,E Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p> |
|  <p>TLP385 TOSHIBA TLP385 TOSHIBA</p> |  <p>TLP385(BLL,E Toshiba Semiconductor and Storage TRANSISTOR OPTOCOUPLER; 4-PIN SO</p> |  <p>TLP385(BLE) TOSHIBA TOSHIBA SOP4</p> |  <p>TLP383GR//// TOSHIBA TLP383GR//// TOSHIBA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|---|
| TLP385(BL-TPL,E Toshiba Semiconductor and Storage | TLP385(BL-TPL,E Datenblatt | TLP385(BL-TPL,E-Datenblätter | TLP385(BL-TPL,E PDF | Toshiba Semiconductor and Storage TLP385(BL-TPL,E |
| TLP385(BL-TPL,E Electronic | TLP385(BL-TPL,E-Komponenten | TLP385(BL-TPL,E-Verteiler | TLP385(BL-TPL,E-Bild | TLP385(BL-TPL,E-Teil |
| TLP385(BL-TPL,E Preis | TLP385(BL-TPL,E Hersteller | TLP385(BL-TPL,E Bild | TLP385(BL-TPL,E Aktie | TLP385(BL-TPL,E Inventar |
| TLP385(BL-TPL,E Neu | TLP385(BL-TPL,E Original | TLP385(BL-TPL,E garantiert | TLP385(BL-TPL,E RFQ | TLP385(BL-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