




| | |
|--|---|
|  | UPTB5/TR13 |
| | Hersteller-Teilenummer: UPTB5/TR13 |
|  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5VWM 9.5VC POWERMITE |
| <small>Image may be representation. See specs for product details.</small> | Datenblätter:  UPTB5/TR13.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | UPTB5/TR13 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 5VWM 9.5VC POWERMITE |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 5V (Max) |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 9.5V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 6V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | Powermite |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1000W (1kW) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-216AA |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 15.7A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

UPTB5/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPTB5/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPTB5/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UPTB5/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>UPTB5E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.5VC POWERMITE</p> |  <p>UPTB48/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM POWERMITE</p> |  <p>UPTB8/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.7VC POWERMITE</p> |  <p>UPTB5E3/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.5VC POWERMITE1</p> |
|  <p>UPTB8/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.7VC POWERMITE</p> |  <p>UPTB48/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM POWERMITE</p> |  <p>UPTB33E3/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM POWRMITE1</p> |  <p>UPTB48E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM POWERMITE</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| UPTB5/TR13 Microsemi | UPTB5/TR13 Datenblatt | UPTB5/TR13-Datenblätter | UPTB5/TR13 PDF | Microsemi UPTB5/TR13 |
| UPTB5/TR13 Electronic | UPTB5/TR13-Komponenten | UPTB5/TR13-Verteiler | UPTB5/TR13-Bild | UPTB5/TR13-Teil |
| UPTB5/TR13 Preis | UPTB5/TR13 Hersteller | UPTB5/TR13 Bild | UPTB5/TR13 Aktie | UPTB5/TR13 Inventar |
| UPTB5/TR13 Neu | UPTB5/TR13 Original | UPTB5/TR13 garantiert | UPTB5/TR13 RFQ | UPTB5/TR13 Online bestellen |