












| | |
|---|---|
|  | <p>UPT5E3/TR7</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: UPT5E3/TR7</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5VWM 9.5VC POWERMITE1</p> <p>Datenblätter:  UPT5E3/TR7.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | UPT5E3/TR7 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 5VWM 9.5VC POWERMITE1 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 5V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 9.5V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 6V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | Powermite 1 (DO216-AA) |
| 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 | - |
| Anwendungen | General Purpose |

UPT5E3/TR7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPT5E3/TR7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPT5E3/TR7 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UPT5E3/TR7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>UPT48RE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM POWERMITE</p> |  <p>UPT5E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.5VC POWERMITE</p> |  <p>UPT5RE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.5VC POWERMITE1</p> |  <p>UPT8/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.7VC POWERMITE</p> |
|  <p>UPT48RE3/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM POWERMITE</p> |  <p>UPT5/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.5VC POWERMITE1</p> |  <p>UPT5/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.5VC POWERMITE</p> |  <p>UPT8E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.7VC POWERMITE</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| UPT5E3/TR7 Microsemi | UPT5E3/TR7 Datenblatt | UPT5E3/TR7-Datenblätter | UPT5E3/TR7 PDF | Microsemi UPT5E3/TR7 |
| UPT5E3/TR7 Electronic | UPT5E3/TR7-Komponenten | UPT5E3/TR7-Verteiler | UPT5E3/TR7-Bild | UPT5E3/TR7-Teil |
| UPT5E3/TR7 Preis | UPT5E3/TR7 Hersteller | UPT5E3/TR7 Bild | UPT5E3/TR7 Aktie | UPT5E3/TR7 Inventar |
| UPT5E3/TR7 Neu | UPT5E3/TR7 Original | UPT5E3/TR7 garantiert | UPT5E3/TR7 RFQ | UPT5E3/TR7 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