









| | |
|--|--|
|  | <h2>MALCE51AE3</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MALCE51AE3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 51VWM 82.4VC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MALCE51AE3.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MALCE51AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 51VWM 82.4VC AXIAL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 51V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 82.4V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 56.7V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | CASE-1 |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-201AA, DO-27, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 18.2A |
| Kapazität @ Frequenz | 100pF @ 1MHz |
| Anwendungen | General Purpose |

MALCE51AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALCE51AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALCE51AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MALCE51AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MALCE45AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC AXIAL</p> |  <p>MALCE54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC AXIAL</p> |  <p>MALCE51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC AXIAL</p> |  <p>MALCE58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC AXIAL</p> |
|  <p>MALCE58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC AXIAL</p> |  <p>MALCE48AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.4VC AXIAL</p> |  <p>MALCE6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC AXIAL</p> |  <p>MALCE54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| MALCE51AE3 Microsemi | MALCE51AE3 Datenblatt | MALCE51AE3-Datenblätter | MALCE51AE3 PDF | Microsemi MALCE51AE3 |
| MALCE51AE3 Electronic | MALCE51AE3-Komponenten | MALCE51AE3-Verteiler | MALCE51AE3-Bild | MALCE51AE3-Teil |
| MALCE51AE3 Preis | MALCE51AE3 Hersteller | MALCE51AE3 Bild | MALCE51AE3 Aktie | MALCE51AE3 Inventar |
| MALCE51AE3 Neu | MALCE51AE3 Original | MALCE51AE3 garantiert | MALCE51AE3 RFQ | MALCE51AE3 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