









| | |
|--|--|
|  | <p>MLCE54A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MLCE54A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 54VWM 87.1VC CASE1</p> <p>Datenblätter:  MLCE54A.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | MLCE54A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 54VWM 87.1VC CASE1 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 54V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 87.1V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 60V |
| 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) | 17.2A |
| Kapazität @ Frequenz | 100pF @ 1MHz |
| Anwendungen | General Purpose |

MLCE54A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLCE54A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLCE54A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MLCE54A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MLCE54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC CASE1</p> |  <p>MLCE58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC CASE1</p> |  <p>MLCE45AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC CASE1</p> |  <p>MLCE6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC CASE1</p> |
|  <p>MLCE51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC CASE1</p> |  <p>MLCE51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC CASE1</p> |  <p>MLCE6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC CASE1</p> |  <p>MLCE58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC CASE1</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|--|
| MLCE54A Microsemi | MLCE54A Datenblatt | MLCE54A-Datenblätter | MLCE54A PDF | Microsemi MLCE54A |
| MLCE54A Electronic | MLCE54A-Komponenten | MLCE54A-Verteiler | MLCE54A-Bild | MLCE54A-Teil |
| MLCE54A Preis | MLCE54A Hersteller | MLCE54A Bild | MLCE54A Aktie | MLCE54A Inventar |
| MLCE54A Neu | MLCE54A Original | MLCE54A garantiert | MLCE54A RFQ | MLCE54A 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