










| | |
|--|--|
|  | <p>MXLCE170A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MXLCE170A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 170VWM 275VC CASE1</p> <p>Datenblätter:  MXLCE170A.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 | MXLCE170A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 170VWM 275VC CASE1 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 170V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 275V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 189V |
| 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) | 5.4A |
| Kapazität @ Frequenz | 90pF @ 1MHz |
| Anwendungen | General Purpose |

MXLCE170A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLCE170A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLCE170A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLCE170A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MXLCE160A Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC CASE1</p> |  <p>MXLCE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC CASE1</p> |  <p>MXLCE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC CASE1</p> |  <p>MXLCE16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC CASE1</p> |
|  <p>MXLCE15AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC CASE1</p> |  <p>MXLCE17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC CASE1</p> |  <p>MXLCE160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC CASE1</p> |  <p>MXLCE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC CASE1</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| MXLCE170A Microsemi | MXLCE170A Datenblatt | MXLCE170A-Datenblätter | MXLCE170A PDF | Microsemi MXLCE170A |
| MXLCE170A Electronic | MXLCE170A-Komponenten | MXLCE170A-Verteiler | MXLCE170A-Bild | MXLCE170A-Teil |
| MXLCE170A Preis | MXLCE170A Hersteller | MXLCE170A Bild | MXLCE170A Aktie | MXLCE170A Inventar |
| MXLCE170A Neu | MXLCE170A Original | MXLCE170A garantiert | MXLCE170A RFQ | MXLCE170A 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