

| | | |
|---|--|------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MXSMCJLCE10A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MXSMCJLCE10A |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB |
| Datenblätter: |  MXSMCJLCE10A.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MXSMCJLCE10A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 10V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 17V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 11.1V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AB (SMCJ) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AB, SMC |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 88A |
| Kapazität @ Frequenz | 100pF @ 1MHz |
| Anwendungen | General Purpose |

MXSMCJLCE10A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE10A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE10A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCJLCE10A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  <p>MXSMCJLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p> |  <p>MXSMCJ90CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p> |  <p>MXSMCJLCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p> |  <p>MXSMCJLCE10A/TR Microsemi HI REL TVS</p> |
|  <p>MXSMCJLCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p> |  <p>MXSMCJ90CA Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p> |  <p>MXSMCJLCE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p> |  <p>MXSMCJ90AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MXSMCJLCE10A Microsemi | MXSMCJLCE10A Datenblatt | MXSMCJLCE10A-Datenblätter | MXSMCJLCE10A PDF | Microsemi MXSMCJLCE10A |
| MXSMCJLCE10A Electronic | MXSMCJLCE10A-Komponenten | MXSMCJLCE10A-Verteiler | MXSMCJLCE10A-Bild | MXSMCJLCE10A-Teil |
| MXSMCJLCE10A Preis | MXSMCJLCE10A Hersteller | MXSMCJLCE10A Bild | MXSMCJLCE10A Aktie | MXSMCJLCE10A Inventar |
| MXSMCJLCE10A Neu | MXSMCJLCE10A Original | MXSMCJLCE10A garantiert | MXSMCJLCE10A RFQ | MXSMCJLCE10A Online bestellen |