

| | |
|--|--|
|  | <p>MXSMCGLCE10A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCGLCE10A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXSMCGLCE10A.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 | MXSMCGLCE10A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB |
| 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 | SMCG (DO-215AB) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-215AB, SMC Gull Wing |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 88A |
| Kapazität @ Frequenz | 100pF @ 1MHz |
| Anwendungen | General Purpose |

MXSMCGLCE10A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCGLCE10A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCGLCE10A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCGLCE10A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>MXSMCGLCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p> |  <p>MXSMCGLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p> |  <p>MXSMCGLCE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p> |  <p>MXSMCGLCE110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO215AB</p> |
|  <p>MXSMCGLCE100AE3/TR Microsemi HI REL TVS</p> |  <p>MXSMCGLCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p> |  <p>MXSMCG90CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB</p> |  <p>MXSMCGLCE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MXSMCGLCE10A Microsemi | MXSMCGLCE10A Datenblatt | MXSMCGLCE10A-Datenblätter | MXSMCGLCE10A PDF | Microsemi MXSMCGLCE10A |
| MXSMCGLCE10A Electronic | MXSMCGLCE10A-Komponenten | MXSMCGLCE10A-Verteiler | MXSMCGLCE10A-Bild | MXSMCGLCE10A-Teil |
| MXSMCGLCE10A Preis | MXSMCGLCE10A Hersteller | MXSMCGLCE10A Bild | MXSMCGLCE10A Aktie | MXSMCGLCE10A Inventar |
| MXSMCGLCE10A Neu | MXSMCGLCE10A Original | MXSMCGLCE10A garantiert | MXSMCGLCE10A RFQ | MXSMCGLCE10A Online bestellen |