



| | |
|--|--|
|  | <p>MXSMCG110AE3</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCG110AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXSMCG110AE3.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 | MXSMCG110AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 110V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 177V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 122V |
| 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) | 8.4A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXSMCG110AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCG110AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCG110AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCG110AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|---|--|
|  <p>MXSMCG110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p> |  <p>MXSMCG110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p> |  <p>MXSMCG110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p> |  <p>MXSMCG10CA/TR Microsemi HI REL TVS</p> |
|  <p>MXSMCG10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p> |  <p>MXSMCG110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p> |  <p>MXSMCG10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p> |  <p>MXSMCG11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MXSMCG110AE3 Microsemi | MXSMCG110AE3 Datenblatt | MXSMCG110AE3-Datenblätter | MXSMCG110AE3 PDF | Microsemi MXSMCG110AE3 |
| MXSMCG110AE3 Electronic | MXSMCG110AE3-Komponenten | MXSMCG110AE3-Verteiler | MXSMCG110AE3-Bild | MXSMCG110AE3-Teil |
| MXSMCG110AE3 Preis | MXSMCG110AE3 Hersteller | MXSMCG110AE3 Bild | MXSMCG110AE3 Aktie | MXSMCG110AE3 Inventar |
| MXSMCG110AE3 Neu | MXSMCG110AE3 Original | MXSMCG110AE3 garantiert | MXSMCG110AE3 RFQ | MXSMCG110AE3 Online bestellen |