












| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MXLSMBG170AE3</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MXLSMBG170AE3 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MXLSMBG170AE3.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MXLSMBG170AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AA |
| 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 | SMBG (DO-215AA) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-215AA, SMB Gull Wing |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 2.2A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXLSMBG170AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG170AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG170AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMBG170AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MXLSMBG16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA</p> |
|  <p>MXLSMBG170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| MXLSMBG170AE3 Microsemi | MXLSMBG170AE3 Datenblatt | MXLSMBG170AE3-Datenblätter | MXLSMBG170AE3 PDF | Microsemi MXLSMBG170AE3 |
| MXLSMBG170AE3 Electronic | MXLSMBG170AE3-Komponenten | MXLSMBG170AE3-Verteiler | MXLSMBG170AE3-Bild | MXLSMBG170AE3-Teil |
| MXLSMBG170AE3 Preis | MXLSMBG170AE3 Hersteller | MXLSMBG170AE3 Bild | MXLSMBG170AE3 Aktie | MXLSMBG170AE3 Inventar |
| MXLSMBG170AE3 Neu | MXLSMBG170AE3 Original | MXLSMBG170AE3 garantiert | MXLSMBG170AE3 RFQ | MXLSMBG170AE3 Online bestellen |