









| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MXLSMBG11CA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MXLSMBG11CA |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MXLSMBG11CA.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 | MXLSMBG11CA |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 11V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 18.2V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 12.2V |
| 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) | 33A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MXLSMBG11CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG11CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG11CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBG11CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MXLSMBG120CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG120CA Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO215AA</p> |
|  <p>MXLSMBG11CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO215AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| MXLSMBG11CA Microsemi | MXLSMBG11CA Datenblatt | MXLSMBG11CA-Datenblätter | MXLSMBG11CA PDF | Microsemi MXLSMBG11CA |
| MXLSMBG11CA Electronic | MXLSMBG11CA-Komponenten | MXLSMBG11CA-Verteiler | MXLSMBG11CA-Bild | MXLSMBG11CA-Teil |
| MXLSMBG11CA Preis | MXLSMBG11CA Hersteller | MXLSMBG11CA Bild | MXLSMBG11CA Aktie | MXLSMBG11CA Inventar |
| MXLSMBG11CA Neu | MXLSMBG11CA Original | MXLSMBG11CA garantiert | MXLSMBG11CA RFQ | MXLSMBG11CA Online bestellen |