

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MXLSMBG18AE3</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MXLSMBG18AE3 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MXLSMBG18AE3.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 | MXLSMBG18AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 18V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 29.2V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 20V |
| 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) | 20.5A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXLSMBG18AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG18AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG18AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBG18AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|---|---|
|  <p>MXLSMBG18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AA</p> |
|  <p>MXLSMBG20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG18CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG20CA Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MXLSMBG18AE3 Microsemi | MXLSMBG18AE3 Datenblatt | MXLSMBG18AE3-Datenblätter | MXLSMBG18AE3 PDF | Microsemi MXLSMBG18AE3 |
| MXLSMBG18AE3 Electronic | MXLSMBG18AE3-Komponenten | MXLSMBG18AE3-Verteiler | MXLSMBG18AE3-Bild | MXLSMBG18AE3-Teil |
| MXLSMBG18AE3 Preis | MXLSMBG18AE3 Hersteller | MXLSMBG18AE3 Bild | MXLSMBG18AE3 Aktie | MXLSMBG18AE3 Inventar |
| MXLSMBG18AE3 Neu | MXLSMBG18AE3 Original | MXLSMBG18AE3 garantiert | MXLSMBG18AE3 RFQ | MXLSMBG18AE3 Online bestellen |