

| | |
|---|---|
|  | MXLSMBG2K3.0 |
| | Hersteller-Teilenummer: MXLSMBG2K3.0 |
|  | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3VWM 5.4VC DO215AA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter:  MXLSMBG2K3.0.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 | MXLSMBG2K3.0 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 3VWM 5.4VC DO215AA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 3V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 5.4V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 4.3V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SMBG (DO-215AA) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 2000W (2kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-215AA, SMB Gull Wing |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 10A (8/20µs) |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXLSMBG2K3.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG2K3.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG2K3.0 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBG2K3.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>MXLSMBG2K4.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 4VWM 6.3VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG2K3.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 3VWM 5.4VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG2K3.3E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 5.8VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG28AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO215AA</p> |
|  <p>MXLSMBG28A Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG28CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG26CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AA</p> |  <p>MXLSMBG28CA Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO215AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MXLSMBG2K3.0 Microsemi | MXLSMBG2K3.0 Datenblatt | MXLSMBG2K3.0-Datenblätter | MXLSMBG2K3.0 PDF | Microsemi MXLSMBG2K3.0 |
| MXLSMBG2K3.0 Electronic | MXLSMBG2K3.0-Komponenten | MXLSMBG2K3.0-Verteiler | MXLSMBG2K3.0-Bild | MXLSMBG2K3.0-Teil |
| MXLSMBG2K3.0 Preis | MXLSMBG2K3.0 Hersteller | MXLSMBG2K3.0 Bild | MXLSMBG2K3.0 Aktie | MXLSMBG2K3.0 Inventar |
| MXLSMBG2K3.0 Neu | MXLSMBG2K3.0 Original | MXLSMBG2K3.0 garantiert | MXLSMBG2K3.0 RFQ | MXLSMBG2K3.0 Online bestellen |