

| | |
|--|--|
|  | <p>MXLSMBJ2K4.5E3</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMBJ2K4.5E3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 4.5VWM 6.6VC DO214AA</p> <p>Datenblätter:  MXLSMBJ2K4.5E3.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 | MXLSMBJ2K4.5E3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 4.5VWM 6.6VC DO214AA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 4.5V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 6.6V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 5.4V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SMBJ (DO-214AA) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 2000W (2kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AA, SMB |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 10A (8/20µs) |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXLSMBJ2K4.5E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ2K4.5E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ2K4.5E3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMBJ2K4.5E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>MXLSMBJ2K4.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 4VWM 6.3VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ2K4.5 Microsemi Corporation TVS DIODE 4.5VWM 6.6VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ2K5.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 7.6VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ30A Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AA</p> |
|  <p>MXLSMBJ2K3.3 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 5.8VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ2K5.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 7.6VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ2K3.3E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 5.8VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ2K4.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 4VWM 6.3VC DO214AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| MXLSMBJ2K4.5E3 Microsemi | MXLSMBJ2K4.5E3 Datenblatt | MXLSMBJ2K4.5E3-Datenblätter | MXLSMBJ2K4.5E3 PDF | Microsemi MXLSMBJ2K4.5E3 |
| MXLSMBJ2K4.5E3 Electronic | MXLSMBJ2K4.5E3-Komponenten | MXLSMBJ2K4.5E3-Verteiler | MXLSMBJ2K4.5E3-Bild | MXLSMBJ2K4.5E3-Teil |
| MXLSMBJ2K4.5E3 Preis | MXLSMBJ2K4.5E3 Hersteller | MXLSMBJ2K4.5E3 Bild | MXLSMBJ2K4.5E3 Aktie | MXLSMBJ2K4.5E3 Inventar |
| MXLSMBJ2K4.5E3 Neu | MXLSMBJ2K4.5E3 Original | MXLSMBJ2K4.5E3 garantiert | MXLSMBJ2K4.5E3 RFQ | MXLSMBJ2K4.5E3 Online bestellen |