




| | |
|---|---|
|  | MXSMBJ58CAE3 |
| | Hersteller-Teilenummer: MXSMBJ58CAE3 |
|  | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter:  MXSMBJ58CAE3.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 | MXSMBJ58CAE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 58V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 93.6V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 64.4V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SMBJ (DO-214AA) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AA, SMB |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 6.4A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MXSMBJ58CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJ58CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJ58CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMBJ58CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>MXSMBJ6.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p> |  <p>MXSMBJ58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p> |  <p>MXSMBJ6.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p> |  <p>MXSMBJ58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p> |
|  <p>MXSMBJ6.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p> |  <p>MXSMBJ6.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p> |  <p>MXSMBJ58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p> |  <p>MXSMBJ6.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MXSMBJ58CAE3 Microsemi | MXSMBJ58CAE3 Datenblatt | MXSMBJ58CAE3-Datenblätter | MXSMBJ58CAE3 PDF | Microsemi MXSMBJ58CAE3 |
| MXSMBJ58CAE3 Electronic | MXSMBJ58CAE3-Komponenten | MXSMBJ58CAE3-Verteiler | MXSMBJ58CAE3-Bild | MXSMBJ58CAE3-Teil |
| MXSMBJ58CAE3 Preis | MXSMBJ58CAE3 Hersteller | MXSMBJ58CAE3 Bild | MXSMBJ58CAE3 Aktie | MXSMBJ58CAE3 Inventar |
| MXSMBJ58CAE3 Neu | MXSMBJ58CAE3 Original | MXSMBJ58CAE3 garantiert | MXSMBJ58CAE3 RFQ | MXSMBJ58CAE3 Online bestellen |