

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MXLSMBJ7.0CA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MXLSMBJ7.0CA |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MXLSMBJ7.0CA.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 | MXLSMBJ7.0CA |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 7V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 12V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 7.78V |
| 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) | 50A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MXLSMBJ7.0CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ7.0CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ7.0CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBJ7.0CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>MXLSMBJ7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ7.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ7.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ64CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AA</p> |
|  <p>MXLSMBJ64CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ7.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ7.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AA</p> |  <p>MXLSMBJ64AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MXLSMBJ7.0CA Microsemi | MXLSMBJ7.0CA Datenblatt | MXLSMBJ7.0CA-Datenblätter | MXLSMBJ7.0CA PDF | Microsemi MXLSMBJ7.0CA |
| MXLSMBJ7.0CA Electronic | MXLSMBJ7.0CA-Komponenten | MXLSMBJ7.0CA-Verteiler | MXLSMBJ7.0CA-Bild | MXLSMBJ7.0CA-Teil |
| MXLSMBJ7.0CA Preis | MXLSMBJ7.0CA Hersteller | MXLSMBJ7.0CA Bild | MXLSMBJ7.0CA Aktie | MXLSMBJ7.0CA Inventar |
| MXLSMBJ7.0CA Neu | MXLSMBJ7.0CA Original | MXLSMBJ7.0CA garantiert | MXLSMBJ7.0CA RFQ | MXLSMBJ7.0CA Online bestellen |