









| | |
|--|--|
|  | <p>MX1.5KE9.1CAE3</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MX1.5KE9.1CAE3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MX1.5KE9.1CAE3.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

| Spezifikationen | |
|---|---|
| Teilenummer | MX1.5KE9.1CAE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 7.78V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 13.4V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 8.65V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | CASE-1 |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-201AA, DO-27, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 112A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MX1.5KE9.1CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX1.5KE9.1CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX1.5KE9.1CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MX1.5KE9.1CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MX1.5KE82CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1</p> |  <p>MX1.5KE9.1A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p> |  <p>MX1.5KE9.1AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p> |  <p>MX105J MX-COM MX-COM CDIP-16</p> |
|  <p>MX1.5KE82CA Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1</p> |  <p>MX1.5KE91AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p> |  <p>MX1.5KE9.1CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p> |  <p>MX1.5KE91A Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| MX1.5KE9.1CAE3 Microsemi | MX1.5KE9.1CAE3 Datenblatt | MX1.5KE9.1CAE3-Datenblätter | MX1.5KE9.1CAE3 PDF | Microsemi MX1.5KE9.1CAE3 |
| MX1.5KE9.1CAE3 Electronic | MX1.5KE9.1CAE3-Komponenten | MX1.5KE9.1CAE3-Verteiler | MX1.5KE9.1CAE3-Bild | MX1.5KE9.1CAE3-Teil |
| MX1.5KE9.1CAE3 Preis | MX1.5KE9.1CAE3 Hersteller | MX1.5KE9.1CAE3 Bild | MX1.5KE9.1CAE3 Aktie | MX1.5KE9.1CAE3 Inventar |
| MX1.5KE9.1CAE3 Neu | MX1.5KE9.1CAE3 Original | MX1.5KE9.1CAE3 garantiert | MX1.5KE9.1CAE3 RFQ | MX1.5KE9.1CAE3 Online bestellen |