

| | | |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MXRT100KP250CAE3</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MXRT100KP250CAE3 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 250VWM 493VC CASE5A |
| Datenblätter: |  MXRT100KP250CAE3.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MXRT100KP250CAE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 250VWM 493VC CASE5A |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 250V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 493V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 278V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | Case 5A (DO-204AR) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 100000W (100kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AR, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | - |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MXRT100KP250CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXRT100KP250CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXRT100KP250CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXRT100KP250CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MXRT100KP280A Microsemi Corporation TVS DIODE 280VWM 552VC CASE5A</p> |  <p>MXRT100KP260AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 260VWM 512VC CASE5A</p> |  <p>MXRT100KP220CA Microsemi Corporation TVS DIODE 220VWM 434VC CASE5A</p> |  <p>MXRT100KP220CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 220VWM 434VC CASE5A</p> |
|  <p>MXRT100KP260A Microsemi Corporation TVS DIODE 260VWM 512VC CASE5A</p> |  <p>MXRT100KP260CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 260VWM 512VC CASE5A</p> |  <p>MXRT100KP260CA Microsemi Corporation TVS DIODE 260VWM 512VC CASE5A</p> |  <p>MXRT100KP250AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 250VWM 493VC CASE5A</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| MXRT100KP250CAE3 Microsemi | MXRT100KP250CAE3 Datenblatt | MXRT100KP250CAE3-Datenblätter | MXRT100KP250CAE3 PDF | Microsemi MXRT100KP250CAE3 |
| MXRT100KP250CAE3 Electronic | MXRT100KP250CAE3-Komponenten | MXRT100KP250CAE3-Verteiler | MXRT100KP250CAE3-Bild | MXRT100KP250CAE3-Teil |
| MXRT100KP250CAE3 Preis | MXRT100KP250CAE3 Hersteller | MXRT100KP250CAE3 Bild | MXRT100KP250CAE3 Aktie | MXRT100KP250CAE3 Inventar |
| MXRT100KP250CAE3 Neu | MXRT100KP250CAE3 Original | MXRT100KP250CAE3 garantiert | MXRT100KP250CAE3 RFQ | MXRT100KP250CAE3 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited