



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MXPLAD30KP100AE3</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MXPLAD30KP100AE3 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MXPLAD30KP100AE3.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 | MXPLAD30KP100AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 100V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 162V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 111V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | PLAD |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 30000W (30kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Nonstandard SMD |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 186A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXPLAD30KP100AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXPLAD30KP100AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXPLAD30KP100AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXPLAD30KP100AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MXPLAD30KP100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD30KP100CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD30KP110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD30KP110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p> |
|  <p>MXPLAD18KP90CAE3 Microsemi Corporation HIGH POWER TVS SURFACE MOUNT DEV</p> |  <p>MXPLAD18KP90A Microsemi Corporation HIGH POWER TVS SURFACE MOUNT DEV</p> |  <p>MXPLAD30KP110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD30KP100CA Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| MXPLAD30KP100AE3 Microsemi | MXPLAD30KP100AE3 Datenblatt | MXPLAD30KP100AE3-Datenblätter | MXPLAD30KP100AE3 PDF | Microsemi MXPLAD30KP100AE3 |
| MXPLAD30KP100AE3 Electronic | MXPLAD30KP100AE3-Komponenten | MXPLAD30KP100AE3-Verteiler | MXPLAD30KP100AE3-Bild | MXPLAD30KP100AE3-Teil |
| MXPLAD30KP100AE3 Preis | MXPLAD30KP100AE3 Hersteller | MXPLAD30KP100AE3 Bild | MXPLAD30KP100AE3 Aktie | MXPLAD30KP100AE3 Inventar |
| MXPLAD30KP100AE3 Neu | MXPLAD30KP100AE3 Original | MXPLAD30KP100AE3 garantiert | MXPLAD30KP100AE3 RFQ | MXPLAD30KP100AE3 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