




| | |
|--|--|
|  | MXPLAD15KP16AE3 |
| | Hersteller-Teilenummer: MXPLAD15KP16AE3 |
|  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16VWM 26VC PLAD |
| <small>Image may be representation. See specs for product details.</small> | Datenblätter:  MXPLAD15KP16AE3.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 | MXPLAD15KP16AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 16VWM 26VC PLAD |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 16V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 26V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 17.8V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | PLAD |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 15000W (15kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Nonstandard SMD |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 576A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXPLAD15KP16AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXPLAD15KP16AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXPLAD15KP16AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXPLAD15KP16AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  MXPLAD15KP160A Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC PLAD |  MXPLAD15KP170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD |  MXPLAD15KP17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC PLAD |  MXPLAD15KP170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD |
|  MXPLAD15KP16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC PLAD |  MXPLAD15KP160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC PLAD |  MXPLAD15KP15CA Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC PLAD |  MXPLAD15KP15CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC PLAD |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| MXPLAD15KP16AE3 Microsemi | MXPLAD15KP16AE3 Datenblatt | MXPLAD15KP16AE3-Datenblätter | MXPLAD15KP16AE3 PDF | Microsemi MXPLAD15KP16AE3 |
| MXPLAD15KP16AE3 Electronic | MXPLAD15KP16AE3-Komponenten | MXPLAD15KP16AE3-Verteiler | MXPLAD15KP16AE3-Bild | MXPLAD15KP16AE3-Teil |
| MXPLAD15KP16AE3 Preis | MXPLAD15KP16AE3 Hersteller | MXPLAD15KP16AE3 Bild | MXPLAD15KP16AE3 Aktie | MXPLAD15KP16AE3 Inventar |
| MXPLAD15KP16AE3 Neu | MXPLAD15KP16AE3 Original | MXPLAD15KP16AE3 garantiert | MXPLAD15KP16AE3 RFQ | MXPLAD15KP16AE3 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