









| | |
|--|--|
|  | <p>MXPLAD15KP64CA</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MXPLAD15KP64CA</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 64VWM 103VC PLAD</p> <p>Datenblätter:  MXPLAD15KP64CA.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | MXPLAD15KP64CA |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 64VWM 103VC PLAD |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 64V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 103V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 71.1V |
| 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) | 147A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MXPLAD15KP64CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXPLAD15KP64CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXPLAD15KP64CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXPLAD15KP64CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MXPLAD15KP7.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD15KP7.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD15KP60CA Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD15KP7.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC PLAD</p> |
|  <p>MXPLAD15KP7.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD15KP60CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD15KP64CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD15KP64AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC PLAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| MXPLAD15KP64CA Microsemi | MXPLAD15KP64CA Datenblatt | MXPLAD15KP64CA-Datenblätter | MXPLAD15KP64CA PDF | Microsemi MXPLAD15KP64CA |
| MXPLAD15KP64CA Electronic | MXPLAD15KP64CA-Komponenten | MXPLAD15KP64CA-Verteiler | MXPLAD15KP64CA-Bild | MXPLAD15KP64CA-Teil |
| MXPLAD15KP64CA Preis | MXPLAD15KP64CA Hersteller | MXPLAD15KP64CA Bild | MXPLAD15KP64CA Aktie | MXPLAD15KP64CA Inventar |
| MXPLAD15KP64CA Neu | MXPLAD15KP64CA Original | MXPLAD15KP64CA garantiert | MXPLAD15KP64CA RFQ | MXPLAD15KP64CA Online bestellen |