









| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MXLPLAD30KP110A</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MXLPLAD30KP110A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MXLPLAD30KP110A.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 | MXLPLAD30KP110A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 110V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 177V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 122V |
| 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) | 168A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXLPLAD30KP110A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLPLAD30KP110A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLPLAD30KP110A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLPLAD30KP110A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MXLPLAD18KP90CAE3 Microsemi Corporation HIGH POWER TVS SURFACE MOUNT DEV</p> |  <p>MXLPLAD30KP110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p> |  <p>MXLPLAD30KP100CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD</p> |  <p>MXLPLAD30KP120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC PLAD</p> |
|  <p>MXLPLAD30KP100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD</p> |  <p>MXLPLAD30KP110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p> |  <p>MXLPLAD30KP110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p> |  <p>MXLPLAD30KP120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC PLAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| MXLPLAD30KP110A Microsemi | MXLPLAD30KP110A Datenblatt | MXLPLAD30KP110A-Datenblätter | MXLPLAD30KP110A PDF | Microsemi MXLPLAD30KP110A |
| MXLPLAD30KP110A Electronic | MXLPLAD30KP110A-Komponenten | MXLPLAD30KP110A-Verteiler | MXLPLAD30KP110A-Bild | MXLPLAD30KP110A-Teil |
| MXLPLAD30KP110A Preis | MXLPLAD30KP110A Hersteller | MXLPLAD30KP110A Bild | MXLPLAD30KP110A Aktie | MXLPLAD30KP110A Inventar |
| MXLPLAD30KP110A Neu | MXLPLAD30KP110A Original | MXLPLAD30KP110A garantiert | MXLPLAD30KP110A RFQ | MXLPLAD30KP110A Online bestellen |