










| | |
|--|---|
|  | <p>MXPLAD6.5KP54CAE3</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MXPLAD6.5KP54CAE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</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 | MXPLAD6.5KP54CAE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 54V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 87.1V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 60V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | PLAD |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 6500W (6.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Nonstandard SMD |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 74.8A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MXPLAD6.5KP54CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXPLAD6.5KP54CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXPLAD6.5KP54CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXPLAD6.5KP54CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MXPLAD6.5KP51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD6.5KP60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD6.5KP58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD6.5KP54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</p> |
|  <p>MXPLAD6.5KP58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD6.5KP54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD6.5KP54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC PLAD</p> |  <p>MXPLAD6.5KP58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC PLAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| MXPLAD6.5KP54CAE3 Microsemi | MXPLAD6.5KP54CAE3 Datenblatt | MXPLAD6.5KP54CAE3-Datenblätter | MXPLAD6.5KP54CAE3 PDF | Microsemi MXPLAD6.5KP54CAE3 |
| MXPLAD6.5KP54CAE3 Electronic | MXPLAD6.5KP54CAE3-Komponenten | MXPLAD6.5KP54CAE3-Verteiler | MXPLAD6.5KP54CAE3-Bild | MXPLAD6.5KP54CAE3-Teil |
| MXPLAD6.5KP54CAE3 Preis | MXPLAD6.5KP54CAE3 Hersteller | MXPLAD6.5KP54CAE3 Bild | MXPLAD6.5KP54CAE3 Aktie | MXPLAD6.5KP54CAE3 Inventar |
| MXPLAD6.5KP54CAE3 Neu | MXPLAD6.5KP54CAE3 Original | MXPLAD6.5KP54CAE3 garantiert | MXPLAD6.5KP54CAE3 RFQ | MXPLAD6.5KP54CAE3 Online bestellen |