

| | |
|--|---|
|  | <p>MXLP6KE16A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MXLP6KE16A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</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 | MXLP6KE16A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 13.6V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 22.5V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 15.2V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | T-18 |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | T-18, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 27A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXLP6KE16A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE16A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE16A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE16A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|---|
|  <p>MXLP6KE16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p> |  <p>MXLP6KE160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p> |  <p>MXLP6KE160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p> |  <p>MXLP6KE160CA Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p> |
|  <p>MXLP6KE16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p> |  <p>MXLP6KE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p> |  <p>MXLP6KE16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p> |  <p>MXLP6KE160A Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| MXLP6KE16A Microsemi | MXLP6KE16A Datenblatt | MXLP6KE16A-Datenblätter | MXLP6KE16A PDF | Microsemi MXLP6KE16A |
| MXLP6KE16A Electronic | MXLP6KE16A-Komponenten | MXLP6KE16A-Verteiler | MXLP6KE16A-Bild | MXLP6KE16A-Teil |
| MXLP6KE16A Preis | MXLP6KE16A Hersteller | MXLP6KE16A Bild | MXLP6KE16A Aktie | MXLP6KE16A Inventar |
| MXLP6KE16A Neu | MXLP6KE16A Original | MXLP6KE16A garantiert | MXLP6KE16A RFQ | MXLP6KE16A Online bestellen |