










| | |
|--|--|
|  | <p>MP6KE16CAE3</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MP6KE16CAE3</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 | MP6KE16CAE3 |
| 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 |
| 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 | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MP6KE16CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP6KE16CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP6KE16CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MP6KE16CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MP6KE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p> |  <p>MP6KE16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p> |  <p>MP6KE16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p> |  <p>MP6KE16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p> |
|  <p>MP6KE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p> |  <p>MP6KE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC T18</p> |  <p>MP6KE16A Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p> |  <p>MP6KE16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| MP6KE16CAE3 Microsemi | MP6KE16CAE3 Datenblatt | MP6KE16CAE3-Datenblätter | MP6KE16CAE3 PDF | Microsemi MP6KE16CAE3 |
| MP6KE16CAE3 Electronic | MP6KE16CAE3-Komponenten | MP6KE16CAE3-Verteiler | MP6KE16CAE3-Bild | MP6KE16CAE3-Teil |
| MP6KE16CAE3 Preis | MP6KE16CAE3 Hersteller | MP6KE16CAE3 Bild | MP6KE16CAE3 Aktie | MP6KE16CAE3 Inventar |
| MP6KE16CAE3 Neu | MP6KE16CAE3 Original | MP6KE16CAE3 garantiert | MP6KE16CAE3 RFQ | MP6KE16CAE3 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