

| | | |
|---|--|------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">MAP5KE18CAE3</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAP5KE18CAE3 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO41 |
| Datenblätter: |  MAP5KE18CAE3.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MAP5KE18CAE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO41 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 18V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 29.2V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 20V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-204AL (DO-41) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 500W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AL, DO-41, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 17.2A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MAP5KE18CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP5KE18CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP5KE18CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAP5KE18CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|---|--|
|  <p>MAP5KE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO41</p> |  <p>MAP5KE20CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO41</p> |  <p>MAP5KE22A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO41</p> |  <p>MAP5KE20CA Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO41</p> |
|  <p>MAP5KE20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO41</p> |  <p>MAP5KE20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO41</p> |  <p>MAP5KE18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO41</p> |  <p>MAP5KE17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO41</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MAP5KE18CAE3 Microsemi | MAP5KE18CAE3 Datenblatt | MAP5KE18CAE3-Datenblätter | MAP5KE18CAE3 PDF | Microsemi MAP5KE18CAE3 |
| MAP5KE18CAE3 Electronic | MAP5KE18CAE3-Komponenten | MAP5KE18CAE3-Verteiler | MAP5KE18CAE3-Bild | MAP5KE18CAE3-Teil |
| MAP5KE18CAE3 Preis | MAP5KE18CAE3 Hersteller | MAP5KE18CAE3 Bild | MAP5KE18CAE3 Aktie | MAP5KE18CAE3 Inventar |
| MAP5KE18CAE3 Neu | MAP5KE18CAE3 Original | MAP5KE18CAE3 garantiert | MAP5KE18CAE3 RFQ | MAP5KE18CAE3 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