





| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | <h2>MAP5KE33AE3</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAP5KE33AE3 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO41 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MAP5KE33AE3.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MAP5KE33AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO41 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 33V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 53.3V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 36.7V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| 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) | 9.4A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MAP5KE33AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP5KE33AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP5KE33AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAP5KE33AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAP5KE36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO41</p> |  <p>MAP5KE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO41</p> |  <p>MAP5KE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO41</p> |  <p>MAP5KE33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO41</p> |
|  <p>MAP5KE30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO41</p> |  <p>MAP5KE36CA Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO41</p> |  <p>MAP5KE30A Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO41</p> |  <p>MAP5KE33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO41</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| MAP5KE33AE3 Microsemi | MAP5KE33AE3 Datenblatt | MAP5KE33AE3-Datenblätter | MAP5KE33AE3 PDF | Microsemi MAP5KE33AE3 |
| MAP5KE33AE3 Electronic | MAP5KE33AE3-Komponenten | MAP5KE33AE3-Verteiler | MAP5KE33AE3-Bild | MAP5KE33AE3-Teil |
| MAP5KE33AE3 Preis | MAP5KE33AE3 Hersteller | MAP5KE33AE3 Bild | MAP5KE33AE3 Aktie | MAP5KE33AE3 Inventar |
| MAP5KE33AE3 Neu | MAP5KE33AE3 Original | MAP5KE33AE3 garantiert | MAP5KE33AE3 RFQ | MAP5KE33AE3 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