









| | |
|---|--|
|  | <p>MASMLG16CAE3</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MASMLG16CAE3</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  MASMLG16CAE3.pdf</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> |

Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | MASMLG16CAE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 16V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 26V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 17.8V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SMLG (DO-215AB) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 3000W (3kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-215AB, SMC Gull Wing |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 115.4A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MASMLG16CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLG16CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLG16CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLG16CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MASMLG16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p> |
|  <p>MASMLG170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG160CA Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MASMLG16CAE3 Microsemi | MASMLG16CAE3 Datenblatt | MASMLG16CAE3-Datenblätter | MASMLG16CAE3 PDF | Microsemi MASMLG16CAE3 |
| MASMLG16CAE3 Electronic | MASMLG16CAE3-Komponenten | MASMLG16CAE3-Verteiler | MASMLG16CAE3-Bild | MASMLG16CAE3-Teil |
| MASMLG16CAE3 Preis | MASMLG16CAE3 Hersteller | MASMLG16CAE3 Bild | MASMLG16CAE3 Aktie | MASMLG16CAE3 Inventar |
| MASMLG16CAE3 Neu | MASMLG16CAE3 Original | MASMLG16CAE3 garantiert | MASMLG16CAE3 RFQ | MASMLG16CAE3 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