









| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MASMLG17CA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MASMLG17CA |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MASMLG17CA.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 | MASMLG17CA |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 17V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 27.6V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 18.9V |
| 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) | 106.6A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MASMLG17CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLG17CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLG17CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLG17CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
|  <p>MASMLG17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p> |
|  <p>MASMLG170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| MASMLG17CA Microsemi | MASMLG17CA Datenblatt | MASMLG17CA-Datenblätter | MASMLG17CA PDF | Microsemi MASMLG17CA |
| MASMLG17CA Electronic | MASMLG17CA-Komponenten | MASMLG17CA-Verteiler | MASMLG17CA-Bild | MASMLG17CA-Teil |
| MASMLG17CA Preis | MASMLG17CA Hersteller | MASMLG17CA Bild | MASMLG17CA Aktie | MASMLG17CA Inventar |
| MASMLG17CA Neu | MASMLG17CA Original | MASMLG17CA garantiert | MASMLG17CA RFQ | MASMLG17CA 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