



| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6139AUS</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JANTXV1N6139AUS |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 5.7VWM 11.2VC |
| | Datenblätter: |  JANTXV1N6139AUS.pdf |
| | RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | JANTXV1N6139AUS |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 5.7VWM 11.2VC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 5.7V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 11.2V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 7.13V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | C, SQ-MELF |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/516 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | SQ-MELF, C |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 133.9A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

JANTXV1N6139AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6139AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6139AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JANTXV1N6139AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6140 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM 12.71VC</p> |  <p>JANTXV1N6139AUSTR Semtech TVS DIODE 5.7V 11.2V</p> |  <p>JANTXV1N6140AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM 12.1VC</p> |  <p>JANTXV1N6139 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.76VC</p> |
|  <p>JANTXV1N6140A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM GPKG AXIAL</p> |  <p>JANTXV1N6138 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.2VWM 11.03VC</p> |  <p>JANTXV1N6139A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM GPKG AXIAL</p> |  <p>JANTXV1N6138A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.2VWM 10.5VC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| JANTXV1N6139AUS Microsemi | JANTXV1N6139AUS Datenblatt | JANTXV1N6139AUS-Datenblätter | JANTXV1N6139AUS PDF | Microsemi JANTXV1N6139AUS |
| JANTXV1N6139AUS Electronic | JANTXV1N6139AUS-Komponenten | JANTXV1N6139AUS-Verteiler | JANTXV1N6139AUS-Bild | JANTXV1N6139AUS-Teil |
| JANTXV1N6139AUS Preis | JANTXV1N6139AUS Hersteller | JANTXV1N6139AUS Bild | JANTXV1N6139AUS Aktie | JANTXV1N6139AUS Inventar |
| JANTXV1N6139AUS Neu | JANTXV1N6139AUS Original | JANTXV1N6139AUS garantiert | JANTXV1N6139AUS RFQ | JANTXV1N6139AUS 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