









| | | |
|---|---|-------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6148A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JANTXV1N6148A |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 13.7VWM GPKG AXIAL |
| Datenblätter: |  JANTXV1N6148A.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 | JANTXV1N6148A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 13.7VWM GPKG AXIAL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 13.7V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 25.1V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 17.1V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | C, Axial |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/516 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | G, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 59.8A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

JANTXV1N6148A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6148A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6148A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6148A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6146A Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 21VC GPKG AXL</p> |  <p>JANTXV1N6148AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM 25.1VC CPKG</p> |  <p>JANTXV1N6146AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 21VC CPKG</p> |  <p>JANTXV1N6149AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM 27.7VC CPKG</p> |
|  <p>JANTXV1N6147A Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM GPKG AXIAL</p> |  <p>JANTXV1N6149 Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM 29.09VC CPKG</p> |  <p>JANTXV1N6147 Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM 23.42VC CPKG</p> |  <p>JANTXV1N6148US Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM 26.36VC CPKG</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| JANTXV1N6148A Microsemi | JANTXV1N6148A Datenblatt | JANTXV1N6148A-Datenblätter | JANTXV1N6148A PDF | Microsemi JANTXV1N6148A |
| JANTXV1N6148A Electronic | JANTXV1N6148A-Komponenten | JANTXV1N6148A-Verteiler | JANTXV1N6148A-Bild | JANTXV1N6148A-Teil |
| JANTXV1N6148A Preis | JANTXV1N6148A Hersteller | JANTXV1N6148A Bild | JANTXV1N6148A Aktie | JANTXV1N6148A Inventar |
| JANTXV1N6148A Neu | JANTXV1N6148A Original | JANTXV1N6148A garantiert | JANTXV1N6148A RFQ | JANTXV1N6148A 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