












| | | |
|---|--|--------------------------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N6165AUS</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JANTX1N6165AUS |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 69.2VWM 125.1VC D-5C |
| Datenblätter: |  JANTX1N6165AUS.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 | JANTX1N6165AUS |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 69.2VWM 125.1VC D-5C |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 69.2V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 125.1V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 86.5V |
| 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) | 12A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

JANTX1N6165AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6165AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6165AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTX1N6165AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>JANTX1N6165US Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM 131.36VC CPKG</p> |  <p>JANTX1N6166A Microsemi Corporation TVS DIODE 76VWM CPKG AXIAL</p> |  <p>JANTX1N6164A Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM CPKG AXIAL</p> |  <p>JANTX1N6164AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM 112.8VC CPKG</p> |
|  <p>JANTX1N6165A Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM CPKG AXIAL</p> |  <p>JANTX1N6167 Microsemi Corporation TVS DIODE 86.6VWM 158.87VC CPKG</p> |  <p>JANTX1N6165A Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM CPKG AXIAL</p> |  <p>JANTX1N6165 Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM 131.36VC CPKG</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| JANTX1N6165AUS Microsemi | JANTX1N6165AUS Datenblatt | JANTX1N6165AUS-Datenblätter | JANTX1N6165AUS PDF | Microsemi JANTX1N6165AUS |
| JANTX1N6165AUS Electronic | JANTX1N6165AUS-Komponenten | JANTX1N6165AUS-Verteiler | JANTX1N6165AUS-Bild | JANTX1N6165AUS-Teil |
| JANTX1N6165AUS Preis | JANTX1N6165AUS Hersteller | JANTX1N6165AUS Bild | JANTX1N6165AUS Aktie | JANTX1N6165AUS Inventar |
| JANTX1N6165AUS Neu | JANTX1N6165AUS Original | JANTX1N6165AUS garantiert | JANTX1N6165AUS RFQ | JANTX1N6165AUS Online bestellen |