

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | JANTX1N6137A | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JANTX1N6137A |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 152VWM 273VC BPKG AXL |
|  | Datenblätter: |  JANTX1N6137A.pdf |
| | RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | JANTX1N6137A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 152VWM 273VC BPKG AXL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 152V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 273V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 190V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | Axial |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/516 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 500W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | B, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 1.8A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

JANTX1N6137A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6137A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6137A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6137A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>JANTX1N6137 Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM BPKG AXL</p> |  <p>JANTX1N6136A Microsemi Corporation TVS DIODE 136.8VWM BPKG AXIAL</p> |  <p>JANTX1N6137AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM 273VC BSQMELF</p> |  <p>JANTX1N6138 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.2VWM 11.03VC</p> |
|  <p>JANTX1N6136 Microsemi Corporation TVS DIODE 136.8VWM BPKG AXIAL</p> |  <p>JANTX1N6138A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.2VWM 10.5VC</p> |  <p>JANTX1N6138 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.2VWM 11.03VC</p> |  <p>JANTX1N6137AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM 273VC BSQMELF</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| JANTX1N6137A Microsemi | JANTX1N6137A Datenblatt | JANTX1N6137A-Datenblätter | JANTX1N6137A PDF | Microsemi JANTX1N6137A |
| JANTX1N6137A Electronic | JANTX1N6137A-Komponenten | JANTX1N6137A-Verteiler | JANTX1N6137A-Bild | JANTX1N6137A-Teil |
| JANTX1N6137A Preis | JANTX1N6137A Hersteller | JANTX1N6137A Bild | JANTX1N6137A Aktie | JANTX1N6137A Inventar |
| JANTX1N6137A Neu | JANTX1N6137A Original | JANTX1N6137A garantiert | JANTX1N6137A RFQ | JANTX1N6137A Online bestellen |