

| | |
|--|--|
|  | <p>JANTX1N6130A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: JANTX1N6130A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 76VWM BPKG AXIAL</p> <p>Datenblätter:  JANTX1N6130A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | JANTX1N6130A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 76VWM BPKG AXIAL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 76V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 137.6V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 95V |
| 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) | 3.6A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

JANTX1N6130A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6130A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6130A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6130A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  <p>JANTX1N6128AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM BSQMELF</p> |  <p>JANTX1N6130AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 76VWM 137.6VC BSQMELF</p> |  <p>JANTX1N6129AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM BSQMELF</p> |  <p>JANTX1N6129 Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM BPKG AXIAL</p> |
|  <p>JANTX1N6130 Microsemi Corporation TVS DIODE 76VWM BPKG AXIAL</p> |  <p>JANTX1N6131AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 86.6VWM BSQMELF</p> |  <p>JANTX1N6131 Microsemi Corporation TVS DIODE 86.6VWM BPKG AXIAL</p> |  <p>JANTX1N6129A Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM BPKG AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| JANTX1N6130A Microsemi | JANTX1N6130A Datenblatt | JANTX1N6130A-Datenblätter | JANTX1N6130A PDF | Microsemi JANTX1N6130A |
| JANTX1N6130A Electronic | JANTX1N6130A-Komponenten | JANTX1N6130A-Verteiler | JANTX1N6130A-Bild | JANTX1N6130A-Teil |
| JANTX1N6130A Preis | JANTX1N6130A Hersteller | JANTX1N6130A Bild | JANTX1N6130A Aktie | JANTX1N6130A Inventar |
| JANTX1N6130A Neu | JANTX1N6130A Original | JANTX1N6130A garantiert | JANTX1N6130A RFQ | JANTX1N6130A Online bestellen |