










| | | |
|---|---|-----------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N4975</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JANTX1N4975 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 51V 5W AXIAL |
| Datenblätter: |  JANTX1N4975.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 | JANTX1N4975 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 51V 5W AXIAL |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 51V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 1A |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | - |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/356 |
| Leistung - max | 5W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | E, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 27 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 2µA @ 38.8V |

JANTX1N4975 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N4975-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N4975 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N4975 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>JANTX1N4974D Microsemi Corporation DIODE ZENER 47V 5W E AXIAL</p> |  <p>JANTX1N4975DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W D5B</p> |  <p>JANTX1N4974US Microsemi Corporation DIODE ZENER 47V 5W D5B</p> |  <p>JANTX1N4975D Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W E AXIAL</p> |
|  <p>JANTX1N4974US Semtech 47V ZENER 500W</p> |  <p>JANTX1N4974DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 47V 5W D5B</p> |  <p>JANTX1N4975CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W D5B</p> |  <p>JANTX1N4975US Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W D5B</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| JANTX1N4975 Microsemi | JANTX1N4975 Datenblatt | JANTX1N4975-Datenblätter | JANTX1N4975 PDF | Microsemi JANTX1N4975 |
| JANTX1N4975 Electronic | JANTX1N4975-Komponenten | JANTX1N4975-Verteiler | JANTX1N4975-Bild | JANTX1N4975-Teil |
| JANTX1N4975 Preis | JANTX1N4975 Hersteller | JANTX1N4975 Bild | JANTX1N4975 Aktie | JANTX1N4975 Inventar |
| JANTX1N4975 Neu | JANTX1N4975 Original | JANTX1N4975 garantiert | JANTX1N4975 RFQ | JANTX1N4975 Online bestellen |