

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N4992</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JANTX1N4992 |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 270V 5W AXIAL |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  JANTX1N4992.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | JANTX1N4992 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 270V 5W AXIAL |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 270V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 1A |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | E, Axial |
| 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) | 800 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 2µA @ 206V |

JANTX1N4992 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N4992-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N4992 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N4992 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>JANTX1N4993US Microsemi Corporation DIODE ZENER 300V 5W D5B</p> |  <p>JANTX1N4990US Semtech 220V ZENER 500W</p> |  <p>JANTX1N4990DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W D5B</p> |  <p>JANTX1N4990D Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W E AXIAL</p> |
|  <p>JANTX1N4991 Microsemi Corporation DIODE ZENER 240V 5W E-PKG</p> |  <p>JANTX1N4994 Microsemi Corporation DIODE ZENER 330V 5W AXIAL</p> |  <p>JANTX1N4992DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 270V 5W AXIAL</p> |  <p>JANTX1N4991US Microsemi Corporation DIODE ZENER 240V 5W D5B</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| JANTX1N4992 Microsemi | JANTX1N4992 Datenblatt | JANTX1N4992-Datenblätter | JANTX1N4992 PDF | Microsemi JANTX1N4992 |
| JANTX1N4992 Electronic | JANTX1N4992-Komponenten | JANTX1N4992-Verteiler | JANTX1N4992-Bild | JANTX1N4992-Teil |
| JANTX1N4992 Preis | JANTX1N4992 Hersteller | JANTX1N4992 Bild | JANTX1N4992 Aktie | JANTX1N4992 Inventar |
| JANTX1N4992 Neu | JANTX1N4992 Original | JANTX1N4992 garantiert | JANTX1N4992 RFQ | JANTX1N4992 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