









| | |
|--|---|
|  | <h2>JANTXV1N6490US</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6490US</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JANTXV1N6490US.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | JANTXV1N6490US |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 5.1V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 1A |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | D-5A |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/406 |
| Leistung - max | 1.5W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | SQ-MELF, A |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 7 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 1µA @ 1V |

JANTXV1N6490US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6490US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6490US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N6490US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6490 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A</p> |  <p>JANTXV1N6488 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 1.5W D5A</p> |  <p>JANTXV1N6508 Microsemi Corporation TVS DIODE 14CDIP</p> |  <p>JANTXV1N649-1 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 600V 400MA DO35</p> |
|  <p>JANTXV1N6491US Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 1.5W D5A</p> |  <p>JANTXV1N6509 Microsemi Corporation TVS DIODE 14CDIP</p> |  <p>JANTXV1N6492 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 45V 3.6A TO205AF</p> |  <p>JANTXV1N649-1 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 600V 400MA DO35</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| JANTXV1N6490US Microsemi | JANTXV1N6490US Datenblatt | JANTXV1N6490US-Datenblätter | JANTXV1N6490US PDF | Microsemi JANTXV1N6490US |
| JANTXV1N6490US Electronic | JANTXV1N6490US-Komponenten | JANTXV1N6490US-Verteiler | JANTXV1N6490US-Bild | JANTXV1N6490US-Teil |
| JANTXV1N6490US Preis | JANTXV1N6490US Hersteller | JANTXV1N6490US Bild | JANTXV1N6490US Aktie | JANTXV1N6490US Inventar |
| JANTXV1N6490US Neu | JANTXV1N6490US Original | JANTXV1N6490US garantiert | JANTXV1N6490US RFQ | JANTXV1N6490US Online bestellen |