



| | |
|---|--|
|  | <p>JANTXV1N4966CUS</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N4966CUS</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 22V 5W D5B</p> <p>Datenblätter:  JANTXV1N4966CUS.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 | JANTXV1N4966CUS |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 22V 5W D5B |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 22V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 1A |
| Toleranz | ±2% |
| Supplier Device-Gehäuse | D-5B |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/356 |
| Leistung - max | 5W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | SQ-MELF, E |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 5 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 2µA @ 16.7V |

JANTXV1N4966CUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4966CUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4966CUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N4966CUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>JANTXV1N4965 Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 5W AXIAL</p> |  <p>JANTXV1N4968 Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 5W AXIAL</p> |  <p>JANTXV1N4966 Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 5W AXIAL</p> |  <p>JANTXV1N4965US Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 5W D5B</p> |
|  <p>JANTXV1N4967 Microsemi Corporation DIODE ZENER 24V 5W AXIAL</p> |  <p>JANTXV1N4967US Microsemi Corporation DIODE ZENER 24V 5W D5B</p> |  <p>JANTXV1N4966DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 5W D5B</p> |  <p>JANTXV1N4964US Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 5W D5B</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| JANTXV1N4966CUS Microsemi | JANTXV1N4966CUS Datenblatt | JANTXV1N4966CUS-Datenblätter | JANTXV1N4966CUS PDF | Microsemi JANTXV1N4966CUS |
| JANTXV1N4966CUS Electronic | JANTXV1N4966CUS-Komponenten | JANTXV1N4966CUS-Verteiler | JANTXV1N4966CUS-Bild | JANTXV1N4966CUS-Teil |
| JANTXV1N4966CUS Preis | JANTXV1N4966CUS Hersteller | JANTXV1N4966CUS Bild | JANTXV1N4966CUS Aktie | JANTXV1N4966CUS Inventar |
| JANTXV1N4966CUS Neu | JANTXV1N4966CUS Original | JANTXV1N4966CUS garantiert | JANTXV1N4966CUS RFQ | JANTXV1N4966CUS Online bestellen |