



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #C00000;">JAN1N4990DUS</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JAN1N4990DUS |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 220V 5W D5B |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  JAN1N4990DUS.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 | JAN1N4990DUS |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 220V 5W D5B |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 220V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 1A |
| Toleranz | ±1% |
| 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) | 550 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 2µA @ 167V |

JAN1N4990DUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4990DUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4990DUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N4990DUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|---|
|  <p>JAN1N5187 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 3A AXIAL</p> |  <p>JAN1N4990D Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W AXIAL</p> |  <p>JAN1N4992 Microsemi Corporation DIODE ZENER 270V 5W AXIAL</p> |  <p>JAN1N4994 Microsemi Corporation DIODE ZENER 330V 5W AXIAL</p> |
|  <p>JAN1N4990US Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W D5B</p> |  <p>JAN1N4990C Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W AXIAL</p> |  <p>JAN1N4990 Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W AXIAL</p> |  <p>JAN1N4990US Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W D5B</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| JAN1N4990DUS Microsemi | JAN1N4990DUS Datenblatt | JAN1N4990DUS-Datenblätter | JAN1N4990DUS PDF | Microsemi JAN1N4990DUS |
| JAN1N4990DUS Electronic | JAN1N4990DUS-Komponenten | JAN1N4990DUS-Verteiler | JAN1N4990DUS-Bild | JAN1N4990DUS-Teil |
| JAN1N4990DUS Preis | JAN1N4990DUS Hersteller | JAN1N4990DUS Bild | JAN1N4990DUS Aktie | JAN1N4990DUS Inventar |
| JAN1N4990DUS Neu | JAN1N4990DUS Original | JAN1N4990DUS garantiert | JAN1N4990DUS RFQ | JAN1N4990DUS Online bestellen |