



| | | |
|--|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">JAN1N4489</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JAN1N4489 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 100V 1.5W DO41 |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  JAN1N4489.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 | JAN1N4489 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 100V 1.5W DO41 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 100V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1V @ 200mA |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-41 |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/406 |
| Leistung - max | 1.5W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AL, DO-41, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 250 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 250nA @ 80V |

JAN1N4489 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4489-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4489 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JAN1N4489 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>JAN1N4489DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.5W D-5A</p> |  <p>JAN1N4489D Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.5W DO41</p> |  <p>JAN1N4489US Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.5W D-5A</p> |  <p>JAN1N4488DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A</p> |
|  <p>JAN1N4488CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A</p> |  <p>JAN1N4488US Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A</p> |  <p>JAN1N4488C Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W D-5A</p> |  <p>JAN1N4488D Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.5W DO41</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| JAN1N4489 Microsemi | JAN1N4489 Datenblatt | JAN1N4489-Datenblätter | JAN1N4489 PDF | Microsemi JAN1N4489 |
| JAN1N4489 Electronic | JAN1N4489-Komponenten | JAN1N4489-Verteiler | JAN1N4489-Bild | JAN1N4489-Teil |
| JAN1N4489 Preis | JAN1N4489 Hersteller | JAN1N4489 Bild | JAN1N4489 Aktie | JAN1N4489 Inventar |
| JAN1N4489 Neu | JAN1N4489 Original | JAN1N4489 garantiert | JAN1N4489 RFQ | JAN1N4489 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