

| | |
|---|--|
|  | <p>JAN1N4461</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N4461</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 6.8V 1.5W DO41</p> <p>Datenblätter:  JAN1N4461.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 | JAN1N4461 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 6.8V 1.5W DO41 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 6.8V |
| 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) | 2.5 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 5µA @ 4.08V |

JAN1N4461 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4461-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4461 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JAN1N4461 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>JAN1N4460US Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1.5W D-5A</p> |  <p>JAN1N4461C Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1.5W DO41</p> |  <p>JAN1N4460D Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1.5W DO41</p> |  <p>JAN1N4461CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1.5W D-5A</p> |
|  <p>JAN1N4460CUS Microsemi ZENER DIODE</p> |  <p>JAN1N4460DUS Microsemi ZENER DIODE</p> |  <p>JAN1N4461US Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1.5W D-5A</p> |  <p>JAN1N4460C Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1.5W DO41</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| JAN1N4461 Microsemi | JAN1N4461 Datenblatt | JAN1N4461-Datenblätter | JAN1N4461 PDF | Microsemi JAN1N4461 |
| JAN1N4461 Electronic | JAN1N4461-Komponenten | JAN1N4461-Verteiler | JAN1N4461-Bild | JAN1N4461-Teil |
| JAN1N4461 Preis | JAN1N4461 Hersteller | JAN1N4461 Bild | JAN1N4461 Aktie | JAN1N4461 Inventar |
| JAN1N4461 Neu | JAN1N4461 Original | JAN1N4461 garantiert | JAN1N4461 RFQ | JAN1N4461 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