

| | | |
|---|---|-----------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">JAN1N6322</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JAN1N6322 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35 |
| Datenblätter: |  JAN1N6322.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | JAN1N6322 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 8.2V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.4V @ 1A |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-35 |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/533 |
| Leistung - max | 500mW |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AH, DO-35, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 5 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 1µA @ 6V |

JAN1N6322 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6322-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6322 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JAN1N6322 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>JAN1N6320CUS Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p> |  <p>JAN1N6320US Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p> |  <p>JAN1N6323 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p> |  <p>JAN1N6320DUS Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p> |
|  <p>JAN1N6323US Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW B-SQ MELF</p> |  <p>JAN1N6321 Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 500MW DO35</p> |  <p>JAN1N6324 Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 500MW DO35</p> |  <p>JAN1N6321US Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 500MW B-SQ MELF</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| JAN1N6322 Microsemi | JAN1N6322 Datenblatt | JAN1N6322-Datenblätter | JAN1N6322 PDF | Microsemi JAN1N6322 |
| JAN1N6322 Electronic | JAN1N6322-Komponenten | JAN1N6322-Verteiler | JAN1N6322-Bild | JAN1N6322-Teil |
| JAN1N6322 Preis | JAN1N6322 Hersteller | JAN1N6322 Bild | JAN1N6322 Aktie | JAN1N6322 Inventar |
| JAN1N6322 Neu | JAN1N6322 Original | JAN1N6322 garantiert | JAN1N6322 RFQ | JAN1N6322 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