

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">JAN1N6327C</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JAN1N6327C |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 13V 500MW DO35 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  JAN1N6327C.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 | JAN1N6327C |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 13V 500MW DO35 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 13V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.4V @ 1A |
| Toleranz | ±2% |
| 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) | 8 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 50nA @ 9.9V |

JAN1N6327C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6327C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6327C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JAN1N6327C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>JAN1N6325US Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 500MW B-SQ MELF</p> |  <p>JAN1N6326US Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 500MW B-SQ MELF</p> |  <p>JAN1N6328 Microsemi Corporation DIODE ZENER 15V 500MW DO35</p> |  <p>JAN1N6328US Microsemi Corporation DIODE ZENER 15V 500MW B-SQ MELF</p> |
|  <p>JAN1N6325 Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 500MW DO35</p> |  <p>JAN1N6329 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 500MW DO35</p> |  <p>JAN1N6326 Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 500MW DO35</p> |  <p>JAN1N6327US Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 500MW B-SQ MELF</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| JAN1N6327C Microsemi | JAN1N6327C Datenblatt | JAN1N6327C-Datenblätter | JAN1N6327C PDF | Microsemi JAN1N6327C |
| JAN1N6327C Electronic | JAN1N6327C-Komponenten | JAN1N6327C-Verteiler | JAN1N6327C-Bild | JAN1N6327C-Teil |
| JAN1N6327C Preis | JAN1N6327C Hersteller | JAN1N6327C Bild | JAN1N6327C Aktie | JAN1N6327C Inventar |
| JAN1N6327C Neu | JAN1N6327C Original | JAN1N6327C garantiert | JAN1N6327C RFQ | JAN1N6327C 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