

|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>JAN1N3828C-1</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> JAN1N3828C-1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 6.2V 1W DO41</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN1N3828C-1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |









**Spezifikationen**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | JAN1N3828C-1  |
| Hersteller                         | Microsemi   |
| Beschreibung                       | DIODE ZENER 6.2V 1W DO41                              |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 6.2V  |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA  |
| Toleranz                           | ±2%   |
| Supplier Device-Gehäuse            | DO-41   |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-19500/115                           |
| Leistung - max                     | 1W  |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | DO-204AL, DO-41, Axial                                |
| Betriebstemperatur                 | -65°C ~ 175°C   |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Impedanz (Max) (Zzt)               | 2 Ohm   |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 3µA @ 3V  |

JAN1N3828C-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N3828C-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N3828C-1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N3828C-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  <p><b>JAN1N3828D-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 6.2V 1W DO41</p> |  <p><b>JAN1N3890</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE GEN PURP 100V 12A<br/>DO203AA</p> |  <p><b>JAN1N3827DUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB</p> |  <p><b>JAN1N3890</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE GEN PURP 100V 12A<br/>DO203AA</p> |
|  <p><b>JAN1N3827C-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 5.6V 1W DO41</p> |  <p><b>JAN1N3828DUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 6.2V 1W DO213AB</p>    |  <p><b>JAN1N3827D-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 5.6V 1W DO41</p>      |  <p><b>JAN1N3827CUR-1</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB</p>    |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| JAN1N3828C-1 Microsemi  | JAN1N3828C-1 Datenblatt  | JAN1N3828C-1-Datenblätter | JAN1N3828C-1 PDF   | Microsemi JAN1N3828C-1        |
| JAN1N3828C-1 Electronic | JAN1N3828C-1-Komponenten | JAN1N3828C-1-Verteiler    | JAN1N3828C-1-Bild  | JAN1N3828C-1-Teil             |
| JAN1N3828C-1 Preis      | JAN1N3828C-1 Hersteller  | JAN1N3828C-1 Bild         | JAN1N3828C-1 Aktie | JAN1N3828C-1 Inventar         |
| JAN1N3828C-1 Neu        | JAN1N3828C-1 Original    | JAN1N3828C-1 garantiert   | JAN1N3828C-1 RFQ   | JAN1N3828C-1 Online bestellen |