









|   |   |                              |
|---|---|------------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">JAN1N6081</h2>  |                              |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">JAN1N6081</a>    |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Microsemi</a>    |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | DIODE GEN PURP 150V 2A AXIAL |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">JAN1N6081.pdf</a> |                              |
| <b>RoHs Status:</b>   | Enthält Blei / RoHS nicht konform   |                              |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.  |                              |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |                              |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |                              |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |                              |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | JAN1N6081  |
| Hersteller                         | Microsemi  |
| Beschreibung                       | DIODE GEN PURP 150V 2A AXIAL   |
| Kategorie                          | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                    |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 37.7A   |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)        | 150V   |
| Supplier Device-Gehäuse            | G, Axial   |
| Geschwindigkeit                    | Fast Recovery = 200mA (Io)   |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-19500/503  |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr)          | 30ns   |
| Verpackung                         | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse               | G, Axial   |
| Betriebstemperatur - Anschluss     | -65°C ~ 155°C  |
| Befestigungsart                    | Through Hole   |
| Diodentyp                          | Standard   |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 10µA @ 150V  |
| Strom - Richt (Io)                 | 2A   |
| Kapazität @ Vr, F                  | -  |

JAN1N6081 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6081-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6081 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN1N6081 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>JAN1N6100</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 14CLATPACK</p> |  <p><b>JAN1N6078</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE GEN PURP 150V 1.3A AXIAL</p> |  <p><b>JAN1N6100CXP</b><br/>NSC<br/>NSC CFP</p>                             |  <p><b>JAN1N6101</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 16CDIP</p>             |
|  <p><b>JAN1N6074</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE GEN PURP 100V 3A AXIAL</p>      |  <p><b>JAN1N6077</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE GEN PURP 100V 1.3A AXIAL</p> |  <p><b>JAN1N6100</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 14CLATPACK</p> |  <p><b>JAN1N6075</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE GEN PURP 150V 3A AXIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                      |                       |                        |                 |                            |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| JAN1N6081 Microsemi  | JAN1N6081 Datenblatt  | JAN1N6081-Datenblätter | JAN1N6081 PDF   | Microsemi JAN1N6081        |
| JAN1N6081 Electronic | JAN1N6081-Komponenten | JAN1N6081-Verteiler    | JAN1N6081-Bild  | JAN1N6081-Teil             |
| JAN1N6081 Preis      | JAN1N6081 Hersteller  | JAN1N6081 Bild         | JAN1N6081 Aktie | JAN1N6081 Inventar         |
| JAN1N6081 Neu        | JAN1N6081 Original    | JAN1N6081 garantiert   | JAN1N6081 RFQ   | JAN1N6081 Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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