

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | <h2 style="color: #C00000;">NZX2V7C,133</h2> |   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | <a href="#">NZX2V7C,133</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | <a href="#">Nexperia</a>  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | DIODE ZENER 2.7V 500MW ALF2   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           | <b>Datenblätter:</b>                         |  <a href="#">NZX2V7C,133.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   |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | <a href="#">NZX2V7C,133</a>  |
| Hersteller                         | <a href="#">Nexperia</a>   |
| Beschreibung                       | DIODE ZENER 2.7V 500MW ALF2  |
| Kategorie                          | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 2.7V   |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 200mA   |
| Toleranz                           | ±4%  |
| Supplier Device-Gehäuse            | ALF2   |
| Serie                              | -  |
| Leistung - max                     | 500mW  |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)  |
| Verpackung / Gehäuse               | DO-204AH, DO-35, Axial   |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 175°C  |
| Befestigungsart                    | Through Hole   |
| Impedanz (Max) (Zzt)               | 100 Ohm  |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 20µA @ 1V  |

NZX2V7C,133 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NZX2V7C,133-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NZX2V7C,133 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NZX2V7C,133 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <br><b>NZX30B</b><br>NXP<br>NXP SOD27                                      | <br><b>NZX30A,133</b><br>Nexperia USA Inc.<br>DIODE ZENER 30V 500MW ALF2   | <br><b>NZX30A.133</b><br>NXP<br>NXP NA   | <br><b>NZX30B,133</b><br>Nexperia USA Inc.<br>DIODE ZENER 30V 500MW ALF2   |
| <br><b>NZX2V7A,133</b><br>Nexperia USA Inc.<br>DIODE ZENER 2.7V 500MW ALF2 | <br><b>NZX2V7B,133</b><br>Nexperia USA Inc.<br>DIODE ZENER 2.7V 500MW ALF2 | <br><b>NZX30B133</b><br>NXP<br>NXP SOD27 | <br><b>NZX2V4B,133</b><br>Nexperia USA Inc.<br>DIODE ZENER 2.4V 500MW ALF2 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                   |  |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| <a href="#">NZX2V7C,133 Nexperia</a>   | <a href="#">NZX2V7C,133 Datenblatt</a>  | <a href="#">NZX2V7C,133-Datenblätter</a> | <a href="#">NZX2V7C,133 PDF</a>   | <a href="#">Nexperia NZX2V7C,133</a>         |
| <a href="#">NZX2V7C,133 Electronic</a> | <a href="#">NZX2V7C,133-Komponenten</a> | <a href="#">NZX2V7C,133-Verteiler</a>    | <a href="#">NZX2V7C,133-Bild</a>  | <a href="#">NZX2V7C,133-Teil</a>             |
| <a href="#">NZX2V7C,133 Preis</a>      | <a href="#">NZX2V7C,133 Hersteller</a>  | <a href="#">NZX2V7C,133 Bild</a>         | <a href="#">NZX2V7C,133 Aktie</a> | <a href="#">NZX2V7C,133 Inventar</a>         |
| <a href="#">NZX2V7C,133 Neu</a>        | <a href="#">NZX2V7C,133 Original</a>    | <a href="#">NZX2V7C,133 garantiert</a>   | <a href="#">NZX2V7C,133 RFQ</a>   | <a href="#">NZX2V7C,133 Online bestellen</a> |

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