



|  |   |
|--|---|
|  | <h2>1N2981A</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N2981A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 17V 10W DO213AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N2981A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |   |









### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | 1N2981A   |
| Hersteller                         | Microsemi   |
| Beschreibung                       | DIODE ZENER 17V 10W DO213AA                           |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 17V   |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 2A   |
| Toleranz                           | ±5%   |
| Supplier Device-Gehäuse            | DO-213AA  |
| Serie                              | -   |
| Leistung - max                     | 10W   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | DO-203AA, DO-4, Stud                                  |
| Betriebstemperatur                 | -65°C ~ 175°C   |
| Befestigungsart                    | Chassis, Stud Mount                                   |
| Impedanz (Max) (Zzt)               | 4 Ohm   |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 10µA @ 13V  |

1N2981A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N2981A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N2981A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 1N2981A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1N2981B</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 17V 10W DO213AA</p> |  <p><b>1N2980B</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 16V 10W DO213AA</p> |  <p><b>1N2980A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 16V 10W DO213AA</p>  |  <p><b>1N2982A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 18V 10W DO213AA</p>  |
|  <p><b>1N2980RB</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 16V 10W DO213AA</p>             |  <p><b>1N2980B</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 16V 10W DO213AA</p> |  <p><b>1N2981RB</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 17V 10W DO213AA</p> |  <p><b>1N2980RB</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 16V 10W DO213AA</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                    |                     |                      |               |                          |
|--------------------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------------|
| 1N2981A Microsemi  | 1N2981A Datenblatt  | 1N2981A-Datenblätter | 1N2981A PDF   | Microsemi 1N2981A        |
| 1N2981A Electronic | 1N2981A-Komponenten | 1N2981A-Verteiler    | 1N2981A-Bild  | 1N2981A-Teil             |
| 1N2981A Preis      | 1N2981A Hersteller  | 1N2981A Bild         | 1N2981A Aktie | 1N2981A Inventar         |
| 1N2981A Neu        | 1N2981A Original    | 1N2981A garantiert   | 1N2981A RFQ   | 1N2981A 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