



|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>1N3012A</b></p>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N3012A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 160V 10W DO213AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N3012A.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. See specs for product details.</p>               |  |









**Spezifikationen**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | 1N3012A   |
| Hersteller                         | Microsemi   |
| Beschreibung                       | DIODE ZENER 160V 10W DO213AA                          |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 160V  |
| 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)               | 200 Ohm   |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 10µA @ 121.6V   |

1N3012A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N3012A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N3012A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N3012A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  <p><b>1N3011B</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 150V 10W<br/>DO213AA</p> |  <p><b>1N3010B</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 140V 10W<br/>DO213AA</p> |  <p><b>1N3013A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 220V 10W<br/>DO213AA</p> |  <p><b>1N3011RB</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 150V 10W<br/>DO213AA</p> |
|  <p><b>1N3010A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 140V 10W<br/>DO213AA</p> |  <p><b>1N3012B</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 160V 10W<br/>DO213AA</p> |  <p><b>1N3013B</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 220V 10W<br/>DO213AA</p> |  <p><b>1N3012RB</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 160V 10W<br/>DO213AA</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                    |                     |                      |               |                          |
|--------------------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------------|
| 1N3012A Microsemi  | 1N3012A Datenblatt  | 1N3012A-Datenblätter | 1N3012A PDF   | Microsemi 1N3012A        |
| 1N3012A Electronic | 1N3012A-Komponenten | 1N3012A-Verteiler    | 1N3012A-Bild  | 1N3012A-Teil             |
| 1N3012A Preis      | 1N3012A Hersteller  | 1N3012A Bild         | 1N3012A Aktie | 1N3012A Inventar         |
| 1N3012A Neu        | 1N3012A Original    | 1N3012A garantiert   | 1N3012A RFQ   | 1N3012A Online bestellen |