












|   |  |
|---|--|
|  | <h2>1N6108AUS</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6108AUS</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 9.1V 16.9V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6108AUS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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. See specs for product details.</p>                |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                             | <a href="#">1N6108AUS</a>                           |
| Hersteller                              | <a href="#">Semtech</a>                             |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 9.1V 16.9V                                |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 9.1V (Max)  |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 16.9V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 11.4V   |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | -   |
| Serie                                   | -   |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 500W  |
| Verpackung                              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                    | SQ-MELF   |
| Andere Namen                            | 1N6108AUSS  |
| Betriebstemperatur                      | -   |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit         | 18 Weeks  |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 29.6A   |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

1N6108AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6108AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6108AUS Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6108AUS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1N6108A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 9.1VWM BPKG AXIAL</p> |  <p><b>1N6109</b><br/>Semtech<br/>TVS DIODE 9.9V 19V AXIAL</p>                        |  <p><b>1N6108A</b><br/>Semtech<br/>TVS DIODE 9.1V 16.9V AXIAL</p>                     |  <p><b>1N6108US</b><br/>Semtech<br/>TVS DIODE 9.1V 17.7V</p>                    |
|  <p><b>1N6108</b><br/>Semtech<br/>TVS DIODE 9.1V 17.7V AXIAL</p>                              |  <p><b>1N6108US</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 9.1VWM 17.75VC SQMELF</p> |  <p><b>1N6108AUS</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 9.1VWM 16.9VC SQMELF</p> |  <p><b>1N6109</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 9.9VWM BPKG AXIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                      |                                       |  |                                 |  |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| <a href="#">1N6108AUS Semtech</a>    | <a href="#">1N6108AUS Datenblatt</a>  | <a href="#">1N6108AUS-Datenblätter</a> | <a href="#">1N6108AUS PDF</a>   | <a href="#">Semtech 1N6108AUS</a>          |
| <a href="#">1N6108AUS Electronic</a> | <a href="#">1N6108AUS-Komponenten</a> | <a href="#">1N6108AUS-Verteiler</a>    | <a href="#">1N6108AUS-Bild</a>  | <a href="#">1N6108AUS-Teil</a>             |
| <a href="#">1N6108AUS Preis</a>      | <a href="#">1N6108AUS Hersteller</a>  | <a href="#">1N6108AUS Bild</a>         | <a href="#">1N6108AUS Aktie</a> | <a href="#">1N6108AUS Inventar</a>         |
| <a href="#">1N6108AUS Neu</a>        | <a href="#">1N6108AUS Original</a>    | <a href="#">1N6108AUS garantiert</a>   | <a href="#">1N6108AUS RFQ</a>   | <a href="#">1N6108AUS 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