
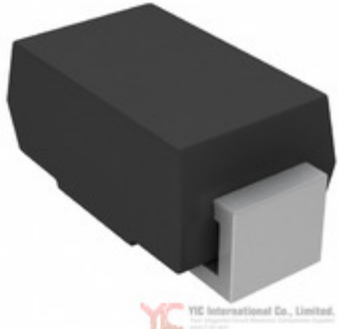



|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">BZG03C100-HM3-08</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZG03C100-HM3-08</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 100V 1.25W DO214AC  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZG03C100-HM3-08.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">BZG03C100-HM3-08</a>   |
| Hersteller                                | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>                             |
| Beschreibung                              | DIODE ZENER 100V 1.25W DO214AC   |
| Kategorie                                 | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)               | 100V   |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 1.2V @ 500mA   |
| Toleranz                                  | ±6%  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-214AC (SMA)   |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101, BZG03C-M   |
| Leistung - max                            | 1.25W  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-214AC, SMA  |
| Andere Namen                              | BZG03C100-HM3-08-ND  |
| Betriebstemperatur                        | 150°C (TJ)   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 44 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant   |
| Impedanz (Max) (Zzt)                      | 200 Ohms   |
| detaillierte Beschreibung                 | Zener Diode 100V 1.25W ±6% Surface Mount DO-                             |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 1µA @ 75V  |

BZG03C100-HM3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG03C100-HM3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG03C100-HM3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BZG03C100-HM3-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BZG03C100TR</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p> |  <p><b>BZG03C10-HM3-18</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 10V 1.25W DO214AC</p> |  <p><b>BZG03C10-M3-18</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 10V 1.25W DO214AC</p>   |  <p><b>BZG03C100-M3-08</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 100V 1.25W DO214AC</p> |
|  <p><b>BZG03C100-TR</b><br/>VISHAY<br/>VISHAY DO-214AC</p>   |  <p><b>BZG03C10-TR</b><br/>VISHAY<br/>VISHAY DO-214AC</p>   |  <p><b>BZG03C100-M3-18</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 100V 1.25W DO214AC</p> |  <p><b>BZG03C10-M3-08</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 10V 1.25W DO214AC</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">BZG03C100-HM3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">BZG03C100-HM3-08 Datenblatt</a>  | <a href="#">BZG03C100-HM3-08-Datenblätter</a> | <a href="#">BZG03C100-HM3-08 PDF</a>   | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BZG03C100-HM3-08</a> |
| <a href="#">BZG03C100-HM3-08 Electronic</a>                   | <a href="#">BZG03C100-HM3-08-Komponenten</a> | <a href="#">BZG03C100-HM3-08-Verteiler</a>    | <a href="#">BZG03C100-HM3-08-Bild</a>  | <a href="#">BZG03C100-HM3-08-Teil</a>                         |
| <a href="#">BZG03C100-HM3-08 Preis</a>                        | <a href="#">BZG03C100-HM3-08 Hersteller</a>  | <a href="#">BZG03C100-HM3-08 Bild</a>         | <a href="#">BZG03C100-HM3-08 Aktie</a> | <a href="#">BZG03C100-HM3-08 Inventar</a>                     |
| <a href="#">BZG03C100-HM3-08 Neu</a>                          | <a href="#">BZG03C100-HM3-08 Original</a>    | <a href="#">BZG03C100-HM3-08 garantiert</a>   | <a href="#">BZG03C100-HM3-08 RFQ</a>   | <a href="#">BZG03C100-HM3-08 Online bestellen</a>             |