




|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>BZD17C68P M2G</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZD17C68P M2G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 68V 800MW SUB SMA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZD17C68P M2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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                               | BZD17C68P M2G   |
| Hersteller                                | TSC (Taiwan Semiconductor)                            |
| Beschreibung                              | DIODE ZENER 68V 800MW SUB SMA                         |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)               | 68V   |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 1.2V @ 200mA  |
| Toleranz                                  | ±5.88%  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | Sub SMA   |
| Serie                                     | -   |
| Leistung - max                            | 800mW   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-219AB  |
| Andere Namen                              | BZD17C68P M2G-ND                                      |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 175°C (TJ)                                    |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 21 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Impedanz (Max) (Zzt)                      | 80 Ohms   |
| detaillierte Beschreibung                 | Zener Diode 68V 800mW ±5.88% Surface Mount Sub        |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 1µA @ 51V   |

BZD17C68P M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD17C68P M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD17C68P M2G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BZD17C68P M2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BZD17C62P-E3-18</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p> |  <p><b>BZD17C68P MTG</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 68V 800MW SUB SMA</p>     |  <p><b>BZD17C68P RFG</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 68V 800MW SUB SMA</p>             |  <p><b>BZD17C68P R3G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 68V 800MW SUB SMA</p>     |
|  <p><b>BZD17C68P MQG</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 68V 800MW SUB SMA</p>                          |  <p><b>BZD17C62P-E3-08</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p> |  <p><b>BZD17C62P-E3-08</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p> |  <p><b>BZD17C62P-E3-18</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |                                |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| BZD17C68P M2G TSC (Taiwan Semiconductor) | BZD17C68P M2G Datenblatt  | BZD17C68P M2G-Datenblätter | BZD17C68P M2G PDF   | TSC (Taiwan Semiconductor)     |
| BZD17C68P M2G Electronic                 | BZD17C68P M2G-Komponenten | BZD17C68P M2G-Verteiler    | BZD17C68P M2G-Bild  | BZD17C68P M2G-Teil             |
| BZD17C68P M2G Preis                      | BZD17C68P M2G Hersteller  | BZD17C68P M2G Bild         | BZD17C68P M2G Aktie | BZD17C68P M2G Inventar         |
| BZD17C68P M2G Neu                        | BZD17C68P M2G Original    | BZD17C68P M2G garantiert   | BZD17C68P M2G RFQ   | BZD17C68P M2G 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