


|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>BZX84C5V1-G3-08</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZX84C5V1-G3-08</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 5.1V 300MW SOT23-3</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZX84C5V1-G3-08.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

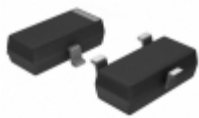
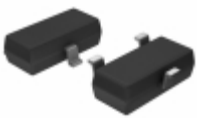
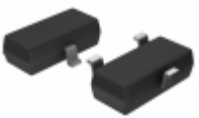
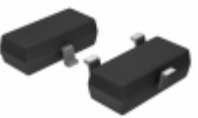
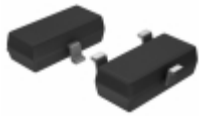

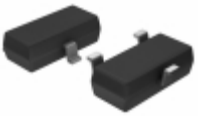
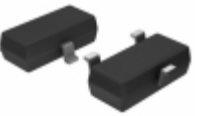
|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | BZX84C5V1-G3-08                                       |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                              | DIODE ZENER 5.1V 300MW SOT23-3                        |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)               | 5.1V  |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | SOT-23-3  |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101                                  |
| Leistung - max                            | 300mW   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3                             |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Impedanz (Max) (Zzt)                      | 60 Ohms   |
| detaillierte Beschreibung                 | Zener Diode 5.1V 300mW ±5% Surface Mount SOT-23-3     |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 2µA @ 2V  |

BZX84C5V1-G3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX84C5V1-G3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX84C5V1-G3-08 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 BZX84C5V1-G3-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|  <p><b>BZX84C5V1-7-F</b><br/>Diodes Incorporated<br/>DIODE ZENER 5.1V 300MW<br/>SOT23-3</p>            |  <p><b>BZX84C5V1-G3-08</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>DIODE ZENER 5.1V 300MW<br/>SOT23-3</p>  |  <p><b>BZX84C5V1-G3-18</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>DIODE ZENER 5.1V 300MW<br/>SOT23-3</p> |  <p><b>BZX84C5V1-E3-08</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>DIODE ZENER 5.1V 300MW<br/>SOT23</p>    |
|  <p><b>BZX84C5V1-G3-18</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 5.1V 300MW<br/>SOT23-3</p> |  <p><b>BZX84C5V1-HE3-08</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>DIODE ZENER 5.1V 300MW<br/>SOT23-3</p> |  <p><b>BZX84C5V1-E3-08</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 5.1V 300MW<br/>SOT23</p>               |  <p><b>BZX84C5V1-HE3-08</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>DIODE ZENER 5.1V 300MW<br/>SOT23-3</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| BZX84C5V1-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay | BZX84C5V1-G3-08 Datenblatt  | BZX84C5V1-G3-08-Datenblätter | BZX84C5V1-G3-08 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BZX84C5V1-G3-08 |
| BZX84C5V1-G3-08 Electronic                   | BZX84C5V1-G3-08-Komponenten | BZX84C5V1-G3-08-Verteiler    | BZX84C5V1-G3-08-Bild  | BZX84C5V1-G3-08-Teil                         |
| BZX84C5V1-G3-08 Preis                        | BZX84C5V1-G3-08 Hersteller  | BZX84C5V1-G3-08 Bild         | BZX84C5V1-G3-08 Aktie | BZX84C5V1-G3-08 Inventar                     |
| BZX84C5V1-G3-08 Neu                          | BZX84C5V1-G3-08 Original    | BZX84C5V1-G3-08 garantiert   | BZX84C5V1-G3-08 RFQ   | BZX84C5V1-G3-08 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