









|   |   |
|---|---|
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> PLZ6V2C-G3/H   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 6.28V 960MW DO219AC   |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PLZ6V2C-G3/H.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform                                       | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
| <b>Lieferung von:</b> Hong Kong   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | PLZ6V2C-G3/H  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                              | DIODE ZENER 6.28V 960MW DO219AC                       |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)               | 6.28V   |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 900mV @ 10mA  |
| Toleranz                                  | ±2.55%  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-219AC (microSMF)                                   |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101, PLZ                             |
| Leistung - max                            | 960mW   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-219AC  |
| Andere Namen                              | PLZ6V2C-G3/H-ND                                       |
| Betriebstemperatur                        | 150°C (TJ)  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 20 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Impedanz (Max) (Zzt)                      | 10 Ohms   |
| detaillierte Beschreibung                 | Zener Diode 6.28V 960mW ±2.55% Surface Mount DO-      |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 5µA @ 3V  |

PLZ6V2C-G3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLZ6V2C-G3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLZ6V2C-G3/H 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 PLZ6V2C-G3/H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| sein:<br><br><b>PLZ6V2A-HG3/H</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>DIODE ZENER 5.935V 960MW<br>DO219AC | <br><b>PLZ6V8A-G3/H</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>DIODE ZENER 6.46V 960MW<br>DO219AC  | <br><b>PLZ6V8B-G3/H</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>DIODE ZENER 6.66V 960MW<br>DO219AC  | <br><b>PLZ6V2B-G3/H</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>DIODE ZENER 6.115V 960MW<br>DO219AC |
| <br><b>PLZ6V2A-G3/H</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>DIODE ZENER 5.935V 960MW<br>DO219AC           | <br><b>PLZ6V8B-HG3/H</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>DIODE ZENER 6.66V 960MW<br>DO219AC | <br><b>PLZ6V8A-HG3/H</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>DIODE ZENER 6.46V 960MW<br>DO219AC | <br><b>PLZ6V2C-HG3/H</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>DIODE ZENER 6.28V 960MW<br>DO219AC |

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| PLZ6V2C-G3/H Electro-Films (EFI) / Vishay | PLZ6V2C-G3/H Datenblatt  | PLZ6V2C-G3/H-Datenblätter | PLZ6V2C-G3/H PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay PLZ6V2C-G3/H |
| PLZ6V2C-G3/H Electronic                   | PLZ6V2C-G3/H-Komponenten | PLZ6V2C-G3/H-Verteiler    | PLZ6V2C-G3/H-Bild  | PLZ6V2C-G3/H-Teil                         |
| PLZ6V2C-G3/H Preis                        | PLZ6V2C-G3/H Hersteller  | PLZ6V2C-G3/H Bild         | PLZ6V2C-G3/H Aktie | PLZ6V2C-G3/H Inventar                     |
| PLZ6V2C-G3/H Neu                          | PLZ6V2C-G3/H Original    | PLZ6V2C-G3/H garantiert   | PLZ6V2C-G3/H RFQ   | PLZ6V2C-G3/H Online bestellen             |