









|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">FLZ6V2B</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FLZ6V2B</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 6.1V 500MW SOD80</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FLZ6V2B.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 340000 pcs 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.<br/>See specs for product details.</p>   |   |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | FLZ6V2B   |
| Hersteller                         | Fairchild/ON Semiconductor                            |
| Beschreibung                       | DIODE ZENER 6.1V 500MW SOD80                          |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                         | 340000 pcs Stock                                      |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 6.1V  |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA  |
| Toleranz                           | ±3%   |
| Supplier Device-Gehäuse            | SOD-80  |
| Serie                              | -   |
| Leistung - max                     | 500mW   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse               | DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80                           |
| Betriebstemperatur                 | -65°C ~ 175°C   |
| Befestigungsart                    | Surface Mount   |
| Impedanz (Max) (Zzt)               | 8.5 Ohm   |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 3.3µA @ 3V  |

FLZ6V2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FLZ6V2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FLZ6V2B Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FLZ6V2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>FLZ5V6C</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 5.8V 500MW<br/>SOD80</p> |  <p><b>FLZ6V8B</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 6.7V 500MW<br/>SOD80</p> |  <p><b>FLZ6V2C</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 6.3V 500MW<br/>SOD80</p> |  <p><b>FLZ6V2A</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 5.9V 500MW<br/>SOD80</p> |
|  <p><b>FLZ6V2C</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 6.3V 500MW<br/>SOD80</p>              |  <p><b>FLZ6V8A</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 6.5V 500MW<br/>SOD80</p> |  <p><b>FLZ6V2A</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 5.9V 500MW<br/>SOD80</p> |  <p><b>FLZ6V2B</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>DIODE ZENER 6.1V 500MW<br/>SOD80</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                    |                     |                      |               |                                    |
|------------------------------------|---------------------|----------------------|---------------|------------------------------------|
| FLZ6V2B Fairchild/ON Semiconductor | FLZ6V2B Datenblatt  | FLZ6V2B-Datenblätter | FLZ6V2B PDF   | Fairchild/ON Semiconductor FLZ6V2B |
| FLZ6V2B Electronic                 | FLZ6V2B-Komponenten | FLZ6V2B-Verteiler    | FLZ6V2B-Bild  | FLZ6V2B-Teil                       |
| FLZ6V2B Preis                      | FLZ6V2B Hersteller  | FLZ6V2B Bild         | FLZ6V2B Aktie | FLZ6V2B Inventar                   |
| FLZ6V2B Neu                        | FLZ6V2B Original    | FLZ6V2B garantiert   | FLZ6V2B RFQ   | FLZ6V2B 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