









 	<h2 style="color: #E67E22;">FLZ8V2C</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FLZ8V2C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FLZ8V2C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 67500 pcs 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. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FLZ8V2C</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	67500 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
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)	6.6 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300nA @ 5V

FLZ8V2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FLZ8V2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FLZ8V2C 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 FLZ8V2C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FLZ8V2A</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 7.7V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ9V1B</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 8.8V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ9V1B</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 8.8V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ8V2B</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 8V 500MW SOD80</p>
 <p><b>FLZ8V2C</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ9V1A</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 8.5V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ9V1A</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 8.5V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ8V2B</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 8V 500MW SOD80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FLZ8V2C Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FLZ8V2C Datenblatt</a>	<a href="#">FLZ8V2C-Datenblätter</a>	<a href="#">FLZ8V2C PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FLZ8V2C</a>
<a href="#">FLZ8V2C Electronic</a>	<a href="#">FLZ8V2C-Komponenten</a>	<a href="#">FLZ8V2C-Verteiler</a>	<a href="#">FLZ8V2C-Bild</a>	<a href="#">FLZ8V2C-Teil</a>
<a href="#">FLZ8V2C Preis</a>	<a href="#">FLZ8V2C Hersteller</a>	<a href="#">FLZ8V2C Bild</a>	<a href="#">FLZ8V2C Aktie</a>	<a href="#">FLZ8V2C Inventar</a>
<a href="#">FLZ8V2C Neu</a>	<a href="#">FLZ8V2C Original</a>	<a href="#">FLZ8V2C garantiert</a>	<a href="#">FLZ8V2C RFQ</a>	<a href="#">FLZ8V2C Online bestellen</a>

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