







	<h2 style="color: red;">FLZ13VB</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FLZ13VB</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 12.9V 500MW SOD80</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FLZ13VB.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. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FLZ13VB</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 12.9V 500MW SOD80
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	12.9V
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)	11.4 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	133nA @ 10V

FLZ13VB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FLZ13VB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FLZ13VB 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 FLZ13VB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>FLZ13VA</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 12.5V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ141</b> SIEM SIEM DIP</p>	 <p><b>FLZ13VC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 13.3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ15VA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 13.8V 500MW SOD80</p>
 <p><b>FLZ13VC</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 13.3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ13VA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 12.5V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ12VC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 12.1V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ15VA</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 13.8V 500MW SOD80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FLZ13VB Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FLZ13VB Datenblatt</a>	<a href="#">FLZ13VB-Datenblätter</a>	<a href="#">FLZ13VB PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FLZ13VB</a>
<a href="#">FLZ13VB Electronic</a>	<a href="#">FLZ13VB-Komponenten</a>	<a href="#">FLZ13VB-Verteiler</a>	<a href="#">FLZ13VB-Bild</a>	<a href="#">FLZ13VB-Teil</a>
<a href="#">FLZ13VB Preis</a>	<a href="#">FLZ13VB Hersteller</a>	<a href="#">FLZ13VB Bild</a>	<a href="#">FLZ13VB Aktie</a>	<a href="#">FLZ13VB Inventar</a>
<a href="#">FLZ13VB Neu</a>	<a href="#">FLZ13VB Original</a>	<a href="#">FLZ13VB garantiert</a>	<a href="#">FLZ13VB RFQ</a>	<a href="#">FLZ13VB 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