









	<h2 style="color: red;">FLZ10VC</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FLZ10VC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 10.1V 500MW SOD80
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FLZ10VC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FLZ10VC</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 10.1V 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)	10.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±3%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Andere Namen	FLZ10VCDKR
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	6.6 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 10.1V 500mW ±3% Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	110nA @ 7V
Basisteilenummer	FLZ10

FLZ10VC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FLZ10VC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FLZ10VC AMI Semiconductor / 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 FLZ10VC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FLZ10VA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 9.4V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ11VA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 10.4V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ11VB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 10.7V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ10VB</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 9.7V 500MW SOD80</p>
 <p><b>FLZ11VA</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 10.4V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ11VB</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 10.7V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ10VB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 9.7V 500MW SOD80</p>	 <p><b>FLZ10VA</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 9.4V 500MW SOD80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FLZ10VC AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FLZ10VC Datenblatt</a>	<a href="#">FLZ10VC-Datenblätter</a>	<a href="#">FLZ10VC PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FLZ10VC</a>
<a href="#">FLZ10VC Electronic</a>	<a href="#">FLZ10VC-Komponenten</a>	<a href="#">FLZ10VC-Verteiler</a>	<a href="#">FLZ10VC-Bild</a>	<a href="#">FLZ10VC-Teil</a>
<a href="#">FLZ10VC Preis</a>	<a href="#">FLZ10VC Hersteller</a>	<a href="#">FLZ10VC Bild</a>	<a href="#">FLZ10VC Aktie</a>	<a href="#">FLZ10VC Inventar</a>
<a href="#">FLZ10VC Neu</a>	<a href="#">FLZ10VC Original</a>	<a href="#">FLZ10VC garantiert</a>	<a href="#">FLZ10VC RFQ</a>	<a href="#">FLZ10VC 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