

	<h2 style="color: #E67E22;">DDZ8V2BQ-7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER SOD123
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DDZ8V2BQ-7.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="#">DDZ8V2BQ-7</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	DIODE ZENER SOD123
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±3%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	310mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	8 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 6.5V

DDZ8V2BQ-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DDZ8V2BQ-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DDZ8V2BQ-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DDZ8V2BQ-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DDZ8V2ASF-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 7.73V 500MW SOD323F</p>	 <p><b>DDZ7V5CS-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 7.5V 200MW SOD323</p>	 <p><b>DDZ7V5CQ-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER SOD123</p>	 <p><b>DDZ8V2C-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 8.24V 500MW SOD123</p>
 <p><b>DDZ7V5CSF-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 7.48V 500MW SOD323F</p>	 <p><b>DDZ8V2CQ-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 8.2V 310MW SOD123</p>	 <p><b>DDZ8V2BSF-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 7.99V 500MW SOD323F</p>	 <p><b>DDZ8V2CQ-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 8.2V 310MW SOD123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DDZ8V2BQ-7 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7 Datenblatt</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7-Datenblätter</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated DDZ8V2BQ-7</a>
<a href="#">DDZ8V2BQ-7 Electronic</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7-Komponenten</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7-Verteiler</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7-Bild</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7-Teil</a>
<a href="#">DDZ8V2BQ-7 Preis</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7 Hersteller</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7 Bild</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7 Aktie</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7 Inventar</a>
<a href="#">DDZ8V2BQ-7 Neu</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7 Original</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7 garantiert</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7 RFQ</a>	<a href="#">DDZ8V2BQ-7 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