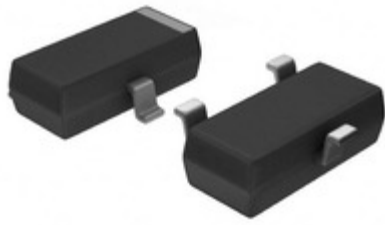


	<h2 style="color: #E67E22;">PZM8.2NB2,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PZM8.2NB2,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 8.2V 300MW SMT3
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PZM8.2NB2,115.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PZM8.2NB2,115</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 300MW SMT3
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	1.1V @ 100mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SMT3; MPAK
Serie	-
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	700nA @ 5V

PZM8.2NB2,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PZM8.2NB2,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PZM8.2NB2,115 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PZM8.2NB2,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PZM8.2NB2</b> NXP PZM8.2NB2 NXP</p>	 <p><b>PZM8.2NB2A,115</b> NXP USA Inc. DIODE ZENER 8.2V 220MW SMT3</p>	 <p><b>PZM8.2NB,115</b> NXP USA Inc. DIODE ZENER 8.2V 300MW SMT3</p>	 <p><b>PZM8.2NB2,115</b> NXP USA Inc. DIODE ZENER 8.2V 300MW SMT3</p>
 <p><b>PZM8.2NB1,115</b> NXP USA Inc. DIODE ZENER 8.2V 300MW SMT3</p>	 <p><b>PZM8.2NB2A,115</b> NXP USA Inc. DIODE ZENER 8.2V 220MW SMT3</p>	 <p><b>PZM8.2NB1</b> Original PZM8.2NB1 Original</p>	 <p><b>PZM8.2NB2A</b> PHILI PZM8.2NB2A PHILI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PZM8.2NB2,115 NXP Semiconductors /PZM8.2NB2,115 Datenblatt Freescale</a>	<a href="#">PZM8.2NB2,115-Datenblätter</a>	<a href="#">PZM8.2NB2,115 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale PZM8.2NB2,115</a>
<a href="#">PZM8.2NB2,115 Electronic</a>	<a href="#">PZM8.2NB2,115-Komponenten</a>	<a href="#">PZM8.2NB2,115-Verteiler</a>	<a href="#">PZM8.2NB2,115-Bild</a>
<a href="#">PZM8.2NB2,115 Preis</a>	<a href="#">PZM8.2NB2,115 Hersteller</a>	<a href="#">PZM8.2NB2,115 Bild</a>	<a href="#">PZM8.2NB2,115 Aktie</a>
<a href="#">PZM8.2NB2,115 Neu</a>	<a href="#">PZM8.2NB2,115 Original</a>	<a href="#">PZM8.2NB2,115 garantiert</a>	<a href="#">PZM8.2NB2,115 RFQ</a>
			<a href="#">PZM8.2NB2,115 Inventar</a>
			<a href="#">PZM8.2NB2,115 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