









	<h2 style="color: red;">PZU5.6DB2,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PZU5.6DB2,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER ARRAY 5.6V 5TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PZU5.6DB2,115.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PZU5.6DB2,115</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	DIODE ZENER ARRAY 5.6V 5TSSOP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Arrays</a>
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	5-TSSOP
Serie	-
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Andere Namen	934061538115
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	40 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode Array 2 Independent 5.6V 250mW ±2% 5-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 2.5V
Konfiguration	2 Independent

PZU5.6DB2,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PZU5.6DB2,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PZU5.6DB2,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PZU5.6DB2,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>PZU5.6BA</b> NXP PZU5.6BA NXP	  <b>PZU5.6DB2,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE ZENER ARRAY 5.6V 5TSSOP	  <b>PZU6.2B,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 6.2V 310MW SOD323F	  <b>PZU5.6DB2/DG (5.6V)</b> NXP NXP SOD-323
  <b>PZU5.6BL,315</b> Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 5.6V 250MW SOD882	  <b>PZU5.6DB2</b> NXP NXP SOD323F	  <b>PZU6.2B1,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 6.2V 310MW SOD323F	  <b>PZU5.6BA,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 5.6V 320MW SOD323

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">PZU5.6DB2,115 Nexperia</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115 Datenblatt</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115-Datenblätter</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115 PDF</a>	<a href="#">Nexperia PZU5.6DB2,115</a>
<a href="#">PZU5.6DB2,115 Electronic</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115-Komponenten</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115-Verteiler</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115-Bild</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115-Teil</a>
<a href="#">PZU5.6DB2,115 Preis</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115 Hersteller</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115 Bild</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115 Aktie</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115 Inventar</a>
<a href="#">PZU5.6DB2,115 Neu</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115 Original</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115 garantiert</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115 RFQ</a>	<a href="#">PZU5.6DB2,115 Online bestellen</a>