









	<h2 style="color: #e67e22;">PZU8.2DB2,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PZU8.2DB2,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER ARRAY 8.2V 5TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PZU8.2DB2,115.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	PZU8.2DB2,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	DIODE ZENER ARRAY 8.2V 5TSSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Arrays
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
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	934061543115
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode Array 2 Independent 8.2V 250mW ±2% 5-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 5V
Konfiguration	2 Independent

PZU8.2DB2,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PZU8.2DB2,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PZU8.2DB2,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PZU8.2DB2,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PZU8.2BA,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 8.2V 320MW SOD323</p>	 <p><b>PZU9.1B,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 9.1V 310MW SOD323F</p>	 <p><b>PZU8.2BA</b> NXP NXP SOD323F</p>	 <p><b>PZU8.2BL,315</b> Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 8.2V 250MW SOD882</p>
 <p><b>PZU9.1B1</b> PHILIPS PZU9.1B1 PHILIPS</p>	 <p><b>PZU9.1B</b> NXP PZU9.1B NXP</p>	 <p><b>PZU8.2DB2/DG (8.2V)</b> NXP NXP SOT-353</p>	 <p><b>PZU8.2B3A</b> NXP NXP SOD-323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PZU8.2DB2,115 Nexperia	PZU8.2DB2,115 Datenblatt	PZU8.2DB2,115-Datenblätter	PZU8.2DB2,115 PDF	Nexperia PZU8.2DB2,115
PZU8.2DB2,115 Electronic	PZU8.2DB2,115-Komponenten	PZU8.2DB2,115-Verteiler	PZU8.2DB2,115-Bild	PZU8.2DB2,115-Teil
PZU8.2DB2,115 Preis	PZU8.2DB2,115 Hersteller	PZU8.2DB2,115 Bild	PZU8.2DB2,115 Aktie	PZU8.2DB2,115 Inventar
PZU8.2DB2,115 Neu	PZU8.2DB2,115 Original	PZU8.2DB2,115 garantiert	PZU8.2DB2,115 RFQ	PZU8.2DB2,115 Online bestellen