




PZU5.1DB2,115

Hersteller Teilenummer:	PZU5.1DB2,115
Hersteller / Marke	Nexperia
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER ARRAY 5.1V 5TSSOP
Datenblätter:	PZU5.1DB2,115.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

PZU5.1DB2,115 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie PZU5.1DB2,115 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PZU5.1DB2,115 kaufen Nexperia mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PZU5.1DB2,115: Info@IC-Components.com


























Die Spezifikationen von PZU5.1DB2,115

Teilenummer	PZU5.1DB2,115	Hersteller / Marke	Nexperia
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	5-TSSOP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C	detaillierte Beschreibung	Zener Diode Array 2 Independent 5.1V 250mW ±2% 5-TSSOP
Leistung - max	250mW	Konfiguration	2 Independent
Toleranz	±2%	Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 1.5V	Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Impedanz (Max) (Zzt)	60 Ohms	Andere Namen	934061537115 PZU5.1DB2 T/R PZU5.1DB2 T/R-ND
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-zenerdioden-Arrays
Beschreibung	DIODE ZENER ARRAY 5.1V 5TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PZU5.1DB2,115 enthaltene Keywords

Nexperia PZU5.1DB2,115	PZU5.1DB2,115-Teil	PZU5.1DB2,115 Preis	PZU5.1DB2,115-Vertriebspartner
PZU5.1DB2,115 Technisch	PZU5.1DB2,115-Bestand	PZU5.1DB2,115 Inventar	PZU5.1DB2,115 Lieferant
PZU5.1DB2,115 Online-Bestellung	PZU5.1DB2,115 Anfrage	PZU5.1DB2,115-Bild	PZU5.1DB2,115 Bild
PZU5.1DB2,115 pdf	PZU5.1DB2,115 Datenblatt	PZU5.1DB2,115 Datenblatt	PZU5.1DB2,115 pdf-Datenblatt
Laden Sie das PZU5.1DB2,115-Datenblatt herunter	Nexperia Hersteller	Nexperia PZU5.1DB2,115	Nexperia USA Inc. PZU5.1DB2,115

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PZU5.6B3A,115 Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 320MW SOD323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU5.1B1A,115 Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 320MW SOD323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU5.6B3,115 Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 310MW SOD323F Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU6.2B2A Beschreibung: PZU6.2B2A NXP SOD-323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PZU5.6B Beschreibung: PZU5.6B PHILIPS SOD-323 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU4.7B3A Beschreibung: PZU4.7B3A NXP SOD-323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU5.1DB2/DG Beschreibung: PZU5.1DB2/DG NXP SOT-353 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU6.2B2 Beschreibung: PZU6.2B2 NXP SOD-523 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 240000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU4.7BA Beschreibung: PZU4.7BA NXP SOD323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PZU5.1B1 Beschreibung: PZU5.1B1 PHILIPS SOD-323 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 156000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU5.1B1,115 Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 310MW SOD323F Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PZU4.7B3 Beschreibung: PZU4.7B3 PHILIPS SOD323 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU5.6BA Beschreibung: PZU5.6BA NXP SOD-323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU5.1B2 Beschreibung: PZU5.1B2 NXP SOD323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 19800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU4.7B2A,115 Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 320MW SOD323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU5.1B Beschreibung: PZU5.1B NXP SOD323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 108000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU6.2B2A,115 Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 320MW SOD323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU5.1B3A,115 Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 320MW SOD323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU5.1DB2 Beschreibung: PZU5.1DB2 NXP SOT-353 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU5.6B,115 Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 310MW SOD323F Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU5.6B2 Beschreibung: PZU5.6B2 NXP SOD-323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU5.1B2A,115 Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 320MW SOD323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU5.6DB2,115 Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 5.6V 5TSSOP Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU5.6B2A Beschreibung: PZU5.6B2A Nexperia SOD323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PZU4.7DB2,115 Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 4.7V 5TSSOP Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU5.1B1A Beschreibung: PZU5.1B1A NXP SOD-323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PZU4.7B2 Beschreibung: PZU4.7B2 NXP/PHILI SOD323080 Hersteller: NXP/PHILI Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PZU6.2B Beschreibung: PZU6.2B PHILIPS SOD-323 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU5.6B1 Beschreibung: PZU5.6B1 NXP SOD323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PZU6.2B1A,115 Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 320MW SOD323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong