



**BZB784-C9V1,115**

Hersteller Teilenummer:	BZB784-C9V1,115
Hersteller / Marke	Nexperia
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER ARRAY 9.1V SOT323
Datenblätter:	BZB784-C9V1,115.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**

**BZB784-C9V1,115** 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager. Finden Sie BZB784-C9V1,115 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BZB784-C9V1,115 kaufen Nexperia mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BZB784-C9V1,115: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von BZB784-C9V1,115

Teilenummer	BZB784-C9V1,115	Hersteller / Marke	Nexperia
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BZB784-C9V1	Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323-3	Betriebstemperatur	-
detaillierte Beschreibung	Zener Diode Array 1 Pair Common Anode 9.1V 180mW ±5% SOT-323-3	Leistung - max	180mW
Konfiguration	1 Pair Common Anode	Toleranz	±5%
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 6V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V	Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohms
Andere Namen	934056310115 BZB784-C9V1 T/R BZB784-C9V1 T/R-ND	Bestandsmenge	3000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-zenerdioden-Arrays	Beschreibung	DIODE ZENER ARRAY 9.1V SOT323
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BZB784-C9V1,115 enthaltene Keywords

Nexperia BZB784-C9V1,115	BZB784-C9V1,115-Teil	BZB784-C9V1,115 Preis	BZB784-C9V1,115-Vertriebspartner
BZB784-C9V1,115 Technisch	BZB784-C9V1,115-Bestand	BZB784-C9V1,115 Inventar	BZB784-C9V1,115 Lieferant
BZB784-C9V1,115 Online-Bestellung	BZB784-C9V1,115 Anfrage	BZB784-C9V1,115-Bild	BZB784-C9V1,115 Bild
BZB784-C9V1,115 pdf	BZB784-C9V1,115 Datenblatt	BZB784-C9V1,115 Datenblatt	BZB784-C9V1,115 pdf-Datenblatt
Laden Sie das BZB784-C9V1,115-Datenblatt herunter	Nexperia Hersteller	Nexperia BZB784-C9V1,115	Nexperia USA Inc. BZB784-C9V1,115

Sie können auch interessiert sein:

 <b>BZB784-C4V3,115</b> Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 4.3V SOT323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB84-B2V7/DG</b> Beschreibung: BZB84-B2V7/DG NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB84-B10,215</b> Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 10V SOT23 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>BZB84-B18,215</b> Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 18V SOT23 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>BZB784-C6V8</b> Beschreibung: BZB784-C6V8 PHI SOT323 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB784-C3V3/323-3.3V</b> Beschreibung: BZB784-C3V3/323-3.3V NXP SOT323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>BZB84-B15215</b> Beschreibung: NXP SOT-23 13+ Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 180 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB84-B11,215</b> Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 11V SOT23 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB784-C3V0</b> Beschreibung: BZB784-C3V0 NXP SOT-323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>BZB84-B3V9/DG</b> Beschreibung: BZB84-B3V9/DG NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>BZB784-C6V2</b> Beschreibung: BZB784-C6V2 PHILIPS SOT-323 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB84-B22,215</b> Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 22V SOT23 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>BZB784-C3V6</b> Beschreibung: BZB784-C3V6 NXP SOT323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB784-C5V6</b> Beschreibung: BZB784-C5V6 NXP SOT323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB784-C7V5,115</b> Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 7.5V SOT323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>BZB84-B11/DG</b> Beschreibung: BZB84-B11/DG NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB84-B18</b> Beschreibung: BZB84-B18 NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB84-B24,215</b> Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 24V SOT23 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>BZB784-C3V3</b> Beschreibung: BZB784-C3V3 NXP SOT323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 37800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB84-B13/DG</b> Beschreibung: BZB84-B13/DG NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB784-C7V5</b> Beschreibung: BZB784-C7V5 NXP SOT323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>BZB84-B39</b> Beschreibung: BZB84-B39 NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 37800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>BZB784-C4V3</b> Beschreibung: BZB84-C4V3 PHI SOT23 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 50400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB784-C5V6@115</b> Beschreibung: BZB784-C5V6@115 NXP SC-70 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE <b>BZB784-C9V1</b> Beschreibung: BZB784-C9V1 PHILIPS SOT-323 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB784-C5V6,115</b> Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 5.6V SOT323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB784-C3V9</b> Beschreibung: BZB784-C3V9 NXP SOT323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>BZB84-B43</b> Beschreibung: BZB84-B43 NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB84-B3V3,215</b> Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 3.3V SOT23 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>BZB84-B12</b> Beschreibung: BZB84-B12 NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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