



BZV55C9V1

Hersteller Teilenummer:	BZV55C9V1
Hersteller / Marke	NXP
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BZV55C9V1 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie BZV55C9V1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BZV55C9V1 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BZV55C9V1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von BZV55C9V1

Teilenummer	BZV55C9V1	Hersteller / Marke	NXP
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V	Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±6%	Supplier Device-Gehäuse	DO-213AA
Serie	-	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-213AA (Glass)	Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 9.1V ±6% Surface Mount DO-213AA	Strom - Sperrleakstrom @ Vr	500nA @ 6V
Basistellenummer	BZV55C9V1	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In BZV55C9V1 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale BZV55C9V1	BZV55C9V1-Teil	BZV55C9V1 Preis	BZV55C9V1-Vertriebspartner
BZV55C9V1 Technisch	BZV55C9V1-Bestand	BZV55C9V1 Inventar	BZV55C9V1 Lieferant
BZV55C9V1 Online-Bestellung	BZV55C9V1 Anfrage	BZV55C9V1-Bild	BZV55C9V1 Bild
BZV55C9V1 pdf	BZV55C9V1 Datenblatt	BZV55C9V1 Datenblatt	BZV55C9V1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das BZV55C9V1-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale BZV55C9V1	NXP Semiconductors BZV55C9V1
Freescale BZV55C9V1	Freescale Semiconductor - NXP BZV55C9V1	NXP USA Inc. BZV55C9V1	

Sie können auch interessiert sein:

 BZV55C4V7 L0 Beschreibung: BZV55C4V7 L0 TSC LL34 Hersteller: TSC Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV55C3V3-D1 Beschreibung: BZV55C3V3-D1 ZETEX LL34 Hersteller: ZETEX Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV58C8V2 Beschreibung: DIOTEC R-3 Hersteller: DIOTEC Auf Lager: Neues Original, 2821 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 BZV55C62 Beschreibung: DIODE ZENER 62V DO213AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV85-C12,113 Beschreibung: DIODE ZENER 12V 1.3W DO41 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV85-C22,133 Beschreibung: DIODE ZENER 22V 1.3W DO41 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 BZV55C8V2 Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V DO213AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV55C47 Beschreibung: DIODE ZENER 47V DO213AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2772 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV55C5V1 Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V DO213AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 BZV55C7V5 Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V DO213AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV85-C18,133 Beschreibung: DIODE ZENER 18V 1.3W DO41 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV85-C36+113 Beschreibung: BZV85-C36+113 NXP SOD66(DO-41) Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 2694 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 BZV55C6V8 Beschreibung: DIODE ZENER 6.8V DO213AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV85-C27 Beschreibung: BZV85-C27 NXP DO-41 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV85-C36 Beschreibung: BZV85-C36 NXP DIP-2 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 BZV55C5V6 Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V DO213AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2744 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV55C4V7 Beschreibung: Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV55C43 Beschreibung: DIODE ZENER 43V DO213AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 BZV55C6V2 Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V DO213AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV85-C24 Beschreibung: BZV85-C24 NXP DO-41 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV79-C22 Beschreibung: BZV79-C22 NXP DO-35 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 BZV55C3V9 Beschreibung: DIODE ZENER 3.9V DO213AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV85-C20,133 Beschreibung: DIODE ZENER 20V 1.3W DO41 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV85-C20 Beschreibung: BZV85-C20 NXP DO-41 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 BZV85-C10 Beschreibung: BZV85-C10 NXP DO-41 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV85-C27+113 Beschreibung: BZV85-C27+113 NXP SOD66(DO-41) Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV85-C33 Beschreibung: BZV85-C33 NXP DO-41 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 BZV85-C10,113 Beschreibung: DIODE ZENER 10V 1.3W DO41 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV55C56 Beschreibung: DIODE ZENER 56V DO213AA Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 BZV55C75 L1 Beschreibung: BZV55C75 L1 TSC LL34 Hersteller: TSC Auf Lager: Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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