


DZ23C33-7

Hersteller Teilenummer:	DZ23C33-7
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER ARRAY 33V SOT23-3
Datenblätter:	DZ23C33-7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DZ23C33-7 100% Neu Original 12000 pcs auf Lager, Finden Sie DZ23C33-7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DZ23C33-7 kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DZ23C33-7: Info@IC-Components.com


























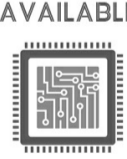
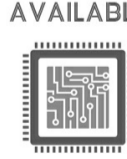



Die Spezifikationen von DZ23C33-7

Teilenummer	DZ23C33-7	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DZ23C33	Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3	Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
detaillierte Beschreibung	Zener Diode Array 1 Pair Common Cathode 33V 300mW ±5% SOT-23-3	Leistung - max	300mW
Konfiguration	1 Pair Common Cathode	Toleranz	±5%
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	33V	Impedanz (Max) (Zzt)	80 Ohms
Andere Namen	DZ23C33DITR DZ23C33TR DZ23C33TR-ND	Bestandsmenge	12000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-zenerdioden-Arrays	Beschreibung	DIODE ZENER ARRAY 33V SOT23-3
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In DZ23C33-7 enthaltene Keywords

Diodes Incorporated DZ23C33-7	DZ23C33-7-Teil	DZ23C33-7 Preis	DZ23C33-7-Vertriebspartner
DZ23C33-7 Technisch	DZ23C33-7-Bestand	DZ23C33-7 Inventar	DZ23C33-7 Lieferant
DZ23C33-7 Online-Bestellung	DZ23C33-7 Anfrage	DZ23C33-7-Bild	DZ23C33-7 Bild
DZ23C33-7 pdf	DZ23C33-7 Datenblatt	DZ23C33-7 Datenblatt	DZ23C33-7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das DZ23C33-7-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated DZ23C33-7	Diodes Inc DZ23C33-7
Pericom Semiconductor DZ23C33-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	DZ23C33-7		

Sie können auch interessiert sein:

 DZ23C33-V-GS08 Beschreibung: DZ23C33-V-GS08 VISHAY SOT-23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C4V3-7 Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 4.3V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  DZ23C3V9 Beschreibung: DZ23C3V9 PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 DZ23C33-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 33V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C30-V-GS08 Beschreibung: DZ23C30-V-GS08 VISHAY SOT23-30V Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C3V6-V-GS08 Beschreibung: DZ23C3V6-V-GS08 VISHAY SOT23-3.6V Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  DZ23C24 Beschreibung: DZ23C24 PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C24-7 Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 24V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C20-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 20V SOT23-3 Hersteller: Displaytech Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  DZ23C20 Beschreibung: DZ23C20 ITT SOT23-20V Hersteller: ITT Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C3V3-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 3.3V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C3V9-V-GS08 Beschreibung: DZ23C3V9-V-GS08 VISHAY SOT23-3.9V Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 DZ23C47-V-GS08 Beschreibung: DZ23C47-V-GS08 VISHAY SOT23-47V Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C3V6-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 3.6V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C22-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 22V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 DZ23C20-V-GS08 Beschreibung: DZ23C20-V-GS08 VISHAY SOT23-20V Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C2V7-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 2.7V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  DZ23C18/23-18V Beschreibung: DZ23C18/23-18V ITT 23 Hersteller: ITT Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 DZ23C24-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 24V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C47-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 47V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C3V9-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 3.9V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  DZ23C36_R1_00001 Beschreibung: DZ23C36_R1_00001 PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C2V7 Beschreibung: DZ23C2V7 VISHAY SOT23-3 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C20-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 20V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 DZ23C36-GS08 Beschreibung: DZ23C36-GS08 VISHAY SOT-23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  DZ23C2V7_R1_00001 Beschreibung: DZ23C2V7_R1_00001 PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  DZ23C22_R1_00001 Beschreibung: DZ23C22_R1_00001 PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 DZ23C30-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 30V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C36-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 36V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 DZ23C39-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 39V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <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