



AZ23C16-E3-08

Hersteller Teilenummer:	AZ23C16-E3-08
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 16V 300MW SOT23
Datenblätter:	AZ23C16-E3-08.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AZ23C16-E3-08 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AZ23C16-E3-08 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AZ23C16-E3-08 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AZ23C16-E3-08: Info@IC-Components.com



























Die Spezifikationen von AZ23C16-E3-08

Teilenummer	AZ23C16-E3-08	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C	detaillierte Beschreibung	Zener Diode Array 1 Pair Common Anode 16V 300mW ±5% SOT-23
Leistung - max	300mW	Konfiguration	1 Pair Common Anode
Toleranz	±5%	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 12V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	16V	Impedanz (Max) (Zzt)	40 Ohms
Andere Namen	AZ23C16-E3-08GICT	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-zenerdioden-Arrays	Beschreibung	DIODE ZENER 16V 300MW SOT23
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In AZ23C16-E3-08 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay AZ23C16-E3-08	AZ23C16-E3-08-Teil	AZ23C16-E3-08 Preis	AZ23C16-E3-08-Vertriebspartner
AZ23C16-E3-08 Technisch	AZ23C16-E3-08-Bestand	AZ23C16-E3-08 Inventar	AZ23C16-E3-08 Lieferant
AZ23C16-E3-08 Online-Bestellung	AZ23C16-E3-08 Anfrage	AZ23C16-E3-08-Bild	AZ23C16-E3-08 Bild
AZ23C16-E3-08 pdf	AZ23C16-E3-08 Datenblatt	AZ23C16-E3-08 Datenblatt	AZ23C16-E3-08 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AZ23C16-E3-08-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay AZ23C16-E3-08	Electro-Films (EFI) / Vishay AZ23C16-E3-08
Vishay Electro-Films AZ23C16-E3-08	Phoenix Passive Components / Vishay AZ23C16-E3-08		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AZ23C11-7 Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 11V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C18-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 18V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C10_R1 Beschreibung: AZ23C10_R1 PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AZ23C15V-7-F Beschreibung: AZ23C15V-7-F DIODES SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C15-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 15V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C22 Beschreibung: AZ23C22 PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AZ23C13-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 13V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 81000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C22-HE3-08 Beschreibung: DIODE ZENER 22V 300MW SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C20-V-GS08 Beschreibung: AZ23C20-V-GS08 VISHAY SOT23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AZ23C12-GS08 Beschreibung: AZ23C12-GS08 VISHAY SOT-23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C18W-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 18V SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C15-V-GS08 Beschreibung: AZ23C15-V-GS08 VISHAY SOT23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 11900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AZ23C15-GS08 Beschreibung: AZ23C15-GS08 VISHAY SOT23-3 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C22-GS18 22V Beschreibung: AZ23C22-GS18 22V VISHAY SOT23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C12-V-GS08 Beschreibung: AZ23C12-V-GS08 VISHAY SOT23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AZ23C20-7 Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 20V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C12 Beschreibung: AZ23C12 PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C22-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 22V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 99000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AZ23C20-13-F Beschreibung: AZ23C20-13-F DIODES SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C12-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 12V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C22-E3-08 Beschreibung: DIODE ZENER 22V 300MW SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AZ23C20-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 20V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 126000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C13-E3-08 Beschreibung: DIODE ZENER 13V 300MW SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C16-GS08 Beschreibung: AZ23C16-GS08 VISHAY SOT-23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 26500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AZ23C22-V-GS08 Beschreibung: AZ23C22-V-GS08 VISHAY SOT23-22V Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AZ23C18_R1 Beschreibung: AZ23C18_R1 PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C11-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 11V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AZ23C16-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 16V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C17-7-F Beschreibung: AZ23C17-7-F DIODES SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AZ23C13-7-F Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 13V SOT23-3 Hersteller: Displaytech Auf Lager: Neues Original, 81000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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