



MM3Z7V5T1

Hersteller Teilenummer:	MM3Z7V5T1
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 7.5V 200MW SOD323
Datenblätter:	MM3Z7V5T1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

MM3Z7V5T1 100% Neu Original 15000 pcs auf Lager, Finden Sie MM3Z7V5T1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MM3Z7V5T1 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MM3Z7V5T1: Info@IC-Components.com






















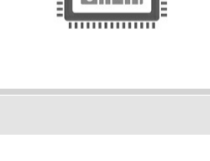


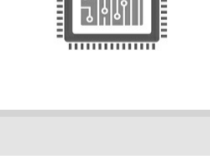

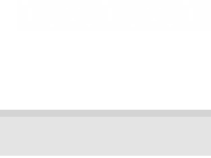


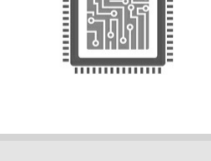
Die Spezifikationen von MM3Z7V5T1

Teilenummer	MM3Z7V5T1	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MM3Z7V5	Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323	Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 7.5V 200mW ±6% Surface Mount SOD-323	Leistung - max	200mW
Toleranz	±6%	Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 5V	Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.5V
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohms	Bestandsmenge	15000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-zenerdioden-Einzel	Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 200MW SOD323
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MM3Z7V5T1 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM3Z7V5T1	MM3Z7V5T1-Teil	MM3Z7V5T1 Preis	MM3Z7V5T1-Vertriebspartner
MM3Z7V5T1 Technisch	MM3Z7V5T1-Bestand	MM3Z7V5T1 Inventar	MM3Z7V5T1 Lieferant
MM3Z7V5T1 Online-Bestellung	MM3Z7V5T1 Anfrage	MM3Z7V5T1-Bild	MM3Z7V5T1 Bild
MM3Z7V5T1 pdf	MM3Z7V5T1 Datenblatt	MM3Z7V5T1 Datenblatt	MM3Z7V5T1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MM3Z7V5T1-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM3Z7V5T1	ON Semiconductor MM3Z7V5T1
Aplina / ON Semiconductor MM3Z7V5T1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	MM3Z7V5T1	MM3Z7V5T1	MM3Z7V5T1

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MM3Z7V5T1 Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 69000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V8T1G Beschreibung: DIODE ZENER 6.8V 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z75V1T1G Beschreibung: DIODE ZENER 75V 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 35700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z8V2ST1 8.2V Beschreibung: MM3Z8V2ST1 8.2V ON SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z86B2 Beschreibung: MM3Z86B2 ST SOD323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z9V1T1 Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z6V8T1 Beschreibung: MM3Z6V8T1 ON 0805 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V8ST1 Beschreibung: DIODE ZENER 6.8V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z8V2ST1G Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z8V2 Beschreibung: MM3Z8V2 ST SOD-323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z9V1ST1G Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z75 Beschreibung: MM3Z75 KF SOD-323 Hersteller: KF Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z7V5C Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 200MW SOD323F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z8V2T1G Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z8V2B Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z7V5B-HAF Beschreibung: MM3Z7V5B-HAF ST SOD-323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 232200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z8V2C Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z9V1T1G Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z9V1 Beschreibung: MM3Z9V1 ST SOD323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V8ST1G Beschreibung: DIODE ZENER 6.8V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z7V5 Beschreibung: MM3Z7V5 ST SOD323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z7V5/0805-7.5V Beschreibung: MM3Z7V5/0805-7.5V ST SOD323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z7V5T1G Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z7V5B Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 200MW SOD323F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z8V2TIG Beschreibung: MM3Z8V2TIG ON SOD-323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z7V5ST1G Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z8V2LT1G Beschreibung: MM3Z8V2LT1G ON/PL SOD-323 Hersteller: ON/PL Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z75VB Beschreibung: DIODE ZENER 75V 200MW SOD323F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z8V2T1 Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V8ST Beschreibung: MM3Z6V8ST xx XX Hersteller: xx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <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