



MM3Z5V6T1

Hersteller Teilenummer:	MM3Z5V6T1
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 5.6V 200MW SOD323
Datenblätter:	MM3Z5V6T1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MM3Z5V6T1 100% Neu Original 7200 pcs auf Lager, Finden Sie MM3Z5V6T1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MM3Z5V6T1 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MM3Z5V6T1: Info@IC-Components.com
























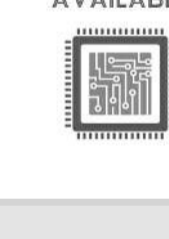






Die Spezifikationen von MM3Z5V6T1

Teilenummer	MM3Z5V6T1	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MM3Z5V6	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 5.6V 200mW ±7% Surface Mount SOD-323	Leistung - max	200mW
Toleranz	±7%	Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 2V	Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
Impedanz (Max) (Zzt)	40 Ohms	Bestandsmenge	7200 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-zenerdioden-Einzel	Beschreibung	DIODE ZENER 5.6V 200MW SOD323
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MM3Z5V6T1 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM3Z5V6T1	MM3Z5V6T1-Teil	MM3Z5V6T1 Preis	MM3Z5V6T1-Vertriebspartner
MM3Z5V6T1 Technisch	MM3Z5V6T1-Bestand	MM3Z5V6T1 Inventar	MM3Z5V6T1 Lieferant
MM3Z5V6T1 Online-Bestellung	MM3Z5V6T1 Anfrage	MM3Z5V6T1-Bild	MM3Z5V6T1 Bild
MM3Z5V6T1 pdf	MM3Z5V6T1 Datenblatt	MM3Z5V6T1 Datenblatt	MM3Z5V6T1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MM3Z5V6T1-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM3Z5V6T1	ON Semiconductor MM3Z5V6T1
Aplina / ON Semiconductor MM3Z5V6T1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	MM3Z5V6T1	MM3Z5V6T1	MM3Z5V6T1

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MM3Z5V6 Beschreibung: MM3Z5V6 ST SOD323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z5V6T1 Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V2C Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 200MW SOD323F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z5V1ST1 Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z68VT1G Beschreibung: DIODE ZENER VREG 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 35900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z5V1T1 Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z5V6T1G Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 95600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V8 Beschreibung: MM3Z6V8 ST SOD323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 86000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z5V6ST1G Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z6B2 Beschreibung: MM3Z6B2 ST SOD323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V2CW Beschreibung: MM3Z6V2CW TC SOD-323 Hersteller: TC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V2T1G Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 93000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z5V1ST Beschreibung: MM3Z5V1ST ST SOD-323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z5V6CW Beschreibung: MM3Z5V6CW TAKCHEONG SOD-323 Hersteller: TAKCHEONG Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6B8 Beschreibung: MM3Z6B8 ST SOD323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 19700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z6V2T1 Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z5V1LT1G Beschreibung: MM3Z5V1LT1G ON SOD-323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z5V1ST1G Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 32200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z5V1C Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V2ST1G Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 200MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z5V6B-HAF Beschreibung: MM3Z5V6B-HAF ST SOD-323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 54000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z6V2BT1 Beschreibung: MM3Z6V2BT1 ON SOD-323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z62VT1 Beschreibung: MM3Z62VT1 ON SO123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V8-5 Beschreibung: MM3Z6V8-5 SINO-IC SOD-323 Hersteller: SINO-IC Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z5V6C Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 200MW SOD323F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V2 Beschreibung: MM3Z6V2 ST SOD-323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z5V6B Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 200MW SOD323F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MM3Z5V6ST Beschreibung: MM3Z5V6ST ST SOD-323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z6V2B Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 200MW SOD323F Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 29000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MM3Z5V1T1G Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 300MW SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 35300 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