



MMSZ4707-E3-18

Hersteller Teilenummer:	MMSZ4707-E3-18
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 20V 500MW SOD123
Datenblätter:	MMSZ4707-E3-18.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MMSZ4707-E3-18 100% Neu Original 6000 pcs auf Lager, Finden Sie MMSZ4707-E3-18 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MMSZ4707-E3-18 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MMSZ4707-E3-18: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MMSZ4707-E3-18

Teilenummer	MMSZ4707-E3-18	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	Automotive, AEC-Q101	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C	detaillierte Beschreibung	Zener Diode 20V 500mW ±5% Surface Mount SOD-123
Leistung - max	500mW	Toleranz	±5%
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10nA @ 15.2V	Spannung - Zener (Nom) (Vz)	20V
Bestandsmenge	6000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-zenerdioden-Einzel
Beschreibung	DIODE ZENER 20V 500MW SOD123	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MMSZ4707-E3-18 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay MMSZ4707-E3-18	MMSZ4707-E3-18-Teil	MMSZ4707-E3-18 Preis	MMSZ4707-E3-18-Vertriebspartner
MMSZ4707-E3-18 Technisch	MMSZ4707-E3-18-Bestand	MMSZ4707-E3-18 Inventar	MMSZ4707-E3-18 Lieferant
MMSZ4707-E3-18 Online-Bestellung	MMSZ4707-E3-18 Anfrage	MMSZ4707-E3-18-Bild	MMSZ4707-E3-18 Bild
MMSZ4707-E3-18 pdf	MMSZ4707-E3-18 Datenblatt	MMSZ4707-E3-18 Datenblatt	MMSZ4707-E3-18 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MMSZ4707-E3-18-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay MMSZ4707-E3-18	Electro-Films (EFI) / Vishay MMSZ4707-E3-18
Vishay Electro-Films MMSZ4707-E3-18	Phoenix Passive Components / Vishay MMSZ4707-E3-18		

Sie können auch interessiert sein:

<p>MMSZ4702-V-GS08 Beschreibung: MMSZ4702-V-GS08 VISHAY SOD1231206-15V Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4708-V Beschreibung: MMSZ4708-V PANJIT SOD-123 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4706-T1-E3 Beschreibung: MMSZ4706-T1-E3 VISHAY SOD123 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MMSZ4705-V Beschreibung: MMSZ4705-V PANJIT SOD-123 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4703 Beschreibung: DIODE ZENER 16V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4704-V Beschreibung: MMSZ4704-V PANJIT SOD-123 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MMSZ4705T1G Beschreibung: DIODE ZENER 18V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4711T1G Beschreibung: DIODE ZENER 27V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4706-V Beschreibung: MMSZ4706-V PANJIT SOD-123 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MMSZ4702 Beschreibung: DIODE ZENER 15V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4711T1 Beschreibung: DIODE ZENER 27V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4708-V-GS08 Beschreibung: MMSZ4708-V-GS08 VISHAY SOD123 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MMSZ4707-V-GS08 Beschreibung: MMSZ4707-V-GS08 VISHAY SOD123 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4704T1G Beschreibung: DIODE ZENER 17V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4712T1 Beschreibung: DIODE ZENER 28V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MMSZ4702T1 Beschreibung: DIODE ZENER 15V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4713 Beschreibung: MMSZ4713 SUNMATE SOD-123 Hersteller: SUNMATE Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4701T1G Beschreibung: DIODE ZENER 14V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MMSZ4712-V Beschreibung: MMSZ4712-V PANJIT SOD-123 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4706T1G Beschreibung: DIODE ZENER 19V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4708 Beschreibung: MMSZ4708 SOD123 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MMSZ4707-V Beschreibung: MMSZ4707-V PANJIT SOD-123 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4709T1G Beschreibung: DIODE ZENER 24V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4708T1G Beschreibung: DIODE ZENER 22V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MMSZ4702T1G Beschreibung: DIODE ZENER 15V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4703-V-GS08 Beschreibung: MMSZ4703-V-GS08 VISHAY SOD123 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4705-V-GS08 Beschreibung: MMSZ4705-V-GS08 VISHAY SOD123 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MMSZ4711-V Beschreibung: MMSZ4711-V PANJIT SOD-123 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4707T1G Beschreibung: DIODE ZENER 20V 500MW SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MMSZ4711-V-GS08 Beschreibung: MMSZ4711-V-GS08 VISHAY SOD1231206-27V Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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