

	<h2 style="color: #E67E22;">TZMC1V0-M-08</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TZMC1V0-M-08</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 1V 500MW SOD80</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TZMC1V0-M-08.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TZMC1V0-M-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 1V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80 MiniMELF
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Betriebstemperatur	175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 1V 500mW ±5% Surface Mount SOD-80

TZMC1V0-M-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZMC1V0-M-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZMC1V0-M-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TZMC1V0-M-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TZMC1V0-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC20-GS08 20V</b> VISHAY TZMC20-GS08 20V VISHAY</p>	 <p><b>TZMC1V0-M-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC1V0-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 750MV 500MW SOD80</p>
 <p><b>TZMC20-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 20V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC1V0-M-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC1V0-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC1V0-M-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1V 500MW SOD80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZMC1V0-M-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	TZMC1V0-M-08 Datenblatt	TZMC1V0-M-08-Datenblätter	TZMC1V0-M-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TZMC1V0-M-08
TZMC1V0-M-08 Electronic	TZMC1V0-M-08-Komponenten	TZMC1V0-M-08-Verteiler	TZMC1V0-M-08-Bild	TZMC1V0-M-08-Teil
TZMC1V0-M-08 Preis	TZMC1V0-M-08 Hersteller	TZMC1V0-M-08 Bild	TZMC1V0-M-08 Aktie	TZMC1V0-M-08 Inventar
TZMC1V0-M-08 Neu	TZMC1V0-M-08 Original	TZMC1V0-M-08 garantiert	TZMC1V0-M-08 RFQ	TZMC1V0-M-08 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited