

	<h2 style="color: red;">TZMC3V0-M-08</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TZMC3V0-M-08</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TZMC3V0-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	<a href="#">TZMC3V0-M-08</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 3V 500MW SOD80
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3V
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	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	90 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	4µA @ 1V

TZMC3V0-M-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZMC3V0-M-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZMC3V0-M-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TZMC3V0-M-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TZMC3V0-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC3V0-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC3V0-M-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC3V0-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p>
 <p><b>TZMC3V0-M-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC3V0-GS0844</b> VISHAY TZMC3V0-GS0844 VISHAY</p>	 <p><b>TZMC3V0-M-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC3V3-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZMC3V0-M-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TZMC3V0-M-08 Datenblatt	TZMC3V0-M-08-Datenblätter	TZMC3V0-M-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TZMC3V0-M-08
TZMC3V0-M-08 Electronic	TZMC3V0-M-08-Komponenten	TZMC3V0-M-08-Verteiler	TZMC3V0-M-08-Bild	TZMC3V0-M-08-Teil
TZMC3V0-M-08 Preis	TZMC3V0-M-08 Hersteller	TZMC3V0-M-08 Bild	TZMC3V0-M-08 Aktie	TZMC3V0-M-08 Inventar
TZMC3V0-M-08 Neu	TZMC3V0-M-08 Original	TZMC3V0-M-08 garantiert	TZMC3V0-M-08 RFQ	TZMC3V0-M-08 Online bestellen