

	<h2 style="color: #E67E22;">TZMC4V7-M-08</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TZMC4V7-M-08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD80</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TZMC4V7-M-08.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen









Teilenummer	TZMC4V7-M-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
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)	80 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 1V

TZMC4V7-M-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZMC4V7-M-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZMC4V7-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 TZMC4V7-M-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TZMC4V7-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC4V7-M-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC4V7-M-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC4V7GS08 VISHAY TZMC4V7GS08 VISHAY</p>
 <p>TZMC51-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 51V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC4V7-M-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC4V7-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC51-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 51V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZMC4V7-M-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TZMC4V7-M-08 Datenblatt	TZMC4V7-M-08-Datenblätter	TZMC4V7-M-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TZMC4V7-M-08
TZMC4V7-M-08 Electronic	TZMC4V7-M-08-Komponenten	TZMC4V7-M-08-Verteiler	TZMC4V7-M-08-Bild	TZMC4V7-M-08-Teil
TZMC4V7-M-08 Preis	TZMC4V7-M-08 Hersteller	TZMC4V7-M-08 Bild	TZMC4V7-M-08 Aktie	TZMC4V7-M-08 Inventar
TZMC4V7-M-08 Neu	TZMC4V7-M-08 Original	TZMC4V7-M-08 garantiert	TZMC4V7-M-08 RFQ	TZMC4V7-M-08 Online bestellen

Contact us: 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