	<h2 style="color: red;">TZMC9V1-GS18</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: TZMC9V1-GS18</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TZMC9V1-GS18.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	TZMC9V1-GS18
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
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
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 6.8V

TZMC9V1-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZMC9V1-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZMC9V1-GS18 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 TZMC9V1-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 TZMC9V1-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80	 TZMC9V1-M-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80	 TZMC9V1-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80	 TZMC9V1-M-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80
 TZMC9V1-M-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80	 TZMC9V1-GS08(9.1V) VISHAY TZMC9V1-GS08(9.1V) VISHAY	 TZMC9V1-GS08 9.1v VISHAY TZMC9V1-GS08 9.1v VISHAY	 TZMC9V1-M-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZMC9V1-GS18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TZMC9V1-GS18 Datenblatt	TZMC9V1-GS18-Datenblätter	TZMC9V1-GS18 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TZMC9V1-GS18
TZMC9V1-GS18 Electronic	TZMC9V1-GS18-Komponenten	TZMC9V1-GS18-Verteiler	TZMC9V1-GS18-Bild	TZMC9V1-GS18-Teil
TZMC9V1-GS18 Preis	TZMC9V1-GS18 Hersteller	TZMC9V1-GS18 Bild	TZMC9V1-GS18 Aktie	TZMC9V1-GS18 Inventar
TZMC9V1-GS18 Neu	TZMC9V1-GS18 Original	TZMC9V1-GS18 garantiert	TZMC9V1-GS18 RFQ	TZMC9V1-GS18 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