

	<h2 style="color: red;">TZMC5V1-GS18</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TZMC5V1-GS18
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80
	Datenblätter:  TZMC5V1-GS18.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 157 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	TZMC5V1-GS18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	157 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
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
Andere Namen	TZMC5V1-GS18-ND
Betriebstemperatur	175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	60 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 5.1V 500mW ±5% Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 1V

TZMC5V1-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZMC5V1-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZMC5V1-GS18 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 TZMC5V1-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TZMC5V1-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC56-M-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC5V1-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC56-M-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p>
 <p>TZMC5V1-M-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC5V1-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC5V1-M-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC56-M-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZMC5V1-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay	TZMC5V1-GS18 Datenblatt	TZMC5V1-GS18-Datenblätter	TZMC5V1-GS18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TZMC5V1-GS18
TZMC5V1-GS18 Electronic	TZMC5V1-GS18-Komponenten	TZMC5V1-GS18-Verteiler	TZMC5V1-GS18-Bild	TZMC5V1-GS18-Teil
TZMC5V1-GS18 Preis	TZMC5V1-GS18 Hersteller	TZMC5V1-GS18 Bild	TZMC5V1-GS18 Aktie	TZMC5V1-GS18 Inventar
TZMC5V1-GS18 Neu	TZMC5V1-GS18 Original	TZMC5V1-GS18 garantiert	TZMC5V1-GS18 RFQ	TZMC5V1-GS18 Online bestellen