


	<h2 style="color: #C00000;">TZMC9V1-GS08</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TZMC9V1-GS08
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80
	Datenblätter:  TZMC9V1-GS08.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 85635 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	TZMC9V1-GS08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	85635 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 9.1V 500mW ±5% Surface Mount SOD-80
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	175 °C
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	500mW
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80 MiniMELF
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 6.8V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohms
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	TZMC9V1
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	TZMC9V1-GS08GICT

TZMC9V1-GS08 ist neu im Original, Suche TZMC9V1-GS08 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TZMC9V1-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TZMC9V1-GS08: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TZMC9V1-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC9V1-GS08(9.1V) VISHAY TZMC9V1-GS08(9.1V) VISHAY</p>	 <p>TZMC9V1-GS08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC9V1-M-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80</p>
 <p>TZMC9V1-GS08 9.1v Vishay Precision Group TZMC9V1-GS08 9.1v VISHAY</p>	 <p>TZMC9V1-GS18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80</p>	 <p>TZMC9.1V-GS08 VISHAY TZMC9.1V-GS08 VISHAY</p>	 <p>TZMC8V2-M-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|---|--|--|
|  TZMC47-GS08 |  TZMC47-GS08 |  TZMC4V3-GS08 |  TZMC4V3-GS08 |  TZMC4V3-GS18 |
|  TZMC4V3-GS18 |  TZMC4V3-GS08 |  TZMC4V7-GS08 |  TZMC4V7-GS08 |  TZMC4V7GS08 |
|  TZMC51-GS08 |  TZMC51-GS08 |  TZMC51-GS08/LL51V |  TZMC5226B-GS08 |  TZMC5230B-GS08 |
|  TZMC5252B-GS08 |  TZMC56-GS08 |  TZMC56-GS08 |  TZMC56-GS08-56V |  TZMC5V1-GS08 |
|  TZMC5V1-GS08 |  TZMC5V6-GS08 |  TZMC5V6-GS08 |  TZMC5V6-GS08 |  TZMC62-GS08 |
|  TZMC62-GS08 |  TZMC62-GS18 |  TZMC62-GS18 |  TZMC68-GS08 |  TZMC68-GS08 |
|  TZMC6V2-GS08 |  TZMC6V2-GS08 |  TZMC6V2-GS08/LL6.2V |  TZMC6V2-GS08 |  TZMC6V2-M-08 |
|  TZMC6V2-M-08 |  TZMC6V8-GS08 |  TZMC6V8-GS08 |  TZMC6V8-GS08/LL6.8V |  TZMC75-GS18 |
|  TZMC75-GS18 |  TZMC7V5-GS08 |  TZMC7V5-GS08 |  TZMC7V5-GS18 |  TZMC7V5-GS18 |
|  TZMC8V2-GS08 |  TZMC8V2-GS08 |  TZMC8V2-GS08/LL8.2V |  TZMC9.1V-GS08 |  TZMC9V1-GS08 |

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