









	<p><b>TZMC51-M-08</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TZMC51-M-08</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 51V 500MW SOD80</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TZMC51-M-08.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	TZMC51-M-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 51V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	51V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	125 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 51V 500mW ±5% Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 39V

TZMC51-M-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZMC51-M-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZMC51-M-08 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 TZMC51-M-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TZMC51-M-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 51V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC51-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 51V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC51-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 51V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC5230B-GS08</b> NXP TZMC5230B-GS08 NXP</p>
 <p><b>TZMC5226B-GS08</b> VISHAYTFK TZMC5226B-GS08 VISHAYTFK</p>	 <p><b>TZMC5252B-GS08</b> VISHAY TZMC5252B-GS08 VISHAY</p>	 <p><b>TZMC51-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 51V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZMC51-GS08/LL51V</b> VISHAY TZMC51-GS08/LL51V VISHAY</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TZMC51-M-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	TZMC51-M-08 Datenblatt	TZMC51-M-08-Datenblätter	TZMC51-M-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TZMC51-M-08
TZMC51-M-08 Electronic	TZMC51-M-08-Komponenten	TZMC51-M-08-Verteiler	TZMC51-M-08-Bild	TZMC51-M-08-Teil
TZMC51-M-08 Preis	TZMC51-M-08 Hersteller	TZMC51-M-08 Bild	TZMC51-M-08 Aktie	TZMC51-M-08 Inventar
TZMC51-M-08 Neu	TZMC51-M-08 Original	TZMC51-M-08 garantiert	TZMC51-M-08 RFQ	TZMC51-M-08 Online bestellen