

TZMC62-GS08	
Número de pieza	TZMC62-GS08
Fabricante	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descripción	DIODE ZENER 62V 500MW SOD80
cantidad disponible	12408 pcs in stock
Hojas de datos	
TZMC62-GS08 Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)
Información técnica de TZMC62-GS08

Número de pieza del fabricante	TZMC62-GS08	Categoría	Productos Semiconductores Discretos
Fabricante	Electro-Films (EFI) / Vishay	Descripción	DIODE ZENER 62V 500MW SOD80
Paquete / caja	Cut Tape (CT)	cantidad disponible	12408
Descripción detallada	Zener Diode 62V 500mW ±5% Surface Mount SOD-80 MiniMELF	Serie	Automotive, AEC-Q101
Temperatura de funcionamiento	-65°C ~ 175°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Potencia - Max	500mW	Tolerancia	±5%
Paquete / Cubierta	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80	Paquete del dispositivo	SOD-80 MiniMELF
Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	1.5V @ 200mA	Corriente - Fuga inversa a Vr	100nA @ 47V
Tensión - Zener (Nombre) (Vz)	62V	Impedancia (Max) (ZZT)	150 Ohms
embalaje	Cut Tape (CT)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Otros nombres	TZMC62-GS08GICT

PC TZMC62-GS08 12408 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario TZMC62-GS08, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene TZMC62-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay con garantía y confianza. RFQ TZMC62-GS08: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para TZMC62-GS08

Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	TZMC5V6-M-18	DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD80	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	500 pcs
	TZMC5V6-M-08	DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD80	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	500 pcs
	TZMC68-GS18	DIODE ZENER 68V 500MW SOD80	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	TZMC62-M-08	DIODE ZENER 62V 500MW SOD80	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	500 pcs
	TZMC5V6-M-08	DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD80	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	TZMC5V6-GS08	DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD80	Electro-Films (EFI) / Vishay	25000 pcs
	TZMC62-M-18	DIODE ZENER 62V 500MW SOD80	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	TZMC68-GS08	DIODE ZENER 68V 500MW SOD80	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	7500 pcs
	TZMC5V6-GS08	DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD80	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	25000 pcs
	TZMC5V6-GS18	DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD80	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	300 pcs
	TZMC5V6-M-18	DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD80	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	TZMC5V6-GS08 5.6V	TZMC5V6-GS08 5.6V VISHAY	Vishay	25000 pcs
	TZMC5V6-GS18	DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD80	Electro-Films (EFI) / Vishay	300 pcs
	TZMC62-GS08	DIODE ZENER 62V 500MW SOD80	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	12408 pcs
	TZMC62-GS18	DIODE ZENER 62V 500MW SOD80	Electro-Films (EFI) / Vishay	8006 pcs
	TZMC68-GS08	DIODE ZENER 68V 500MW SOD80	Electro-Films (EFI) / Vishay	7500 pcs
	TZMC62-M-08	DIODE ZENER 62V 500MW SOD80	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	TZMC62-M-18	DIODE ZENER 62V 500MW SOD80	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	500 pcs
	TZMC5V6-GS08	TZMC5V6-GS08 VISHAY	Vishay	7500 pcs
	TZMC62-GS18	DIODE ZENER 62V 500MW SOD80	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	8006 pcs

Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo

TZMC43-GS18	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-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

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.