



8EWS08STR

Fabricante	Número de pieza:	8EWS08STR
Fabricante / Marca		Vishay Semiconductor Diodes Division
Parte de la descripción:		DIODE GEN PURP 800V 8A DPAK
Hojas de datos:		8EWS08STR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:		Nuevo original, 36100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

8EWS08STR 100% Nuevo Original 36100 pzas en stock, Encuentre el precio 8EWS08STR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 8EWS08STR Vishay / Semiconductor - Opto Division con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 8EWS08STR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 8EWS08STR.

Número de pieza	8EWS08STR	Fabricante / Marca	Vishay Semiconductor Diodes Division
Serie	-	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de montaje	Surface Mount	Número de pieza del fabricante	8EWS08STR
Descripción	DIODE GEN PURP 800V 8A DPAK	Descripción ampliada	Diode Standard 800V 8A Surface Mount D-PAK (TO-252AA)
Estado RoHS	Tape & Reel (TR)	Polarización	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Tensión - Desglose	D-PAK (TO-252AA)	Tensión - inversa de pico (máxima)	Standard
Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	8A	Corriente - Fuga inversa a Vr	1.1V @ 8A
configuración de diodo	50µA @ 800V	Corriente - rectificadora media (Io) (por Diodo)	800V
Tiempo de recuperación inversa (trr)	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)	Capacitancia Vr, F	-55°C ~ 150°C
Resistencia @ Si, F	-	Otros nombres	VS-8EWS08STR VS-8EWS08STR-ND VS8EWS08STR VS8EWS08STR-ND
Cantidad de stock	36100 pcs Stock	Categoría	Productos semiconductores discretos > Diodos-rectificadores-Single
Descripción	DIODE GEN PURP 800V 8A DPAK	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con 8EWS08STR

Vishay / Semiconductor - Opto Division 8EWS08STR	Parte 8EWS08STR	Precio 8EWS08STR	Distribuidor 8EWS08STR
Técnico 8EWS08STR	8EWS08STR Stock	Inventario 8EWS08STR	Proveedor 8EWS08STR
8EWS08STR pedido en línea	Consulta 8EWS08STR	Imagen 8EWS08STR	Imagen 8EWS08STR
8EWS08STR pdf	Hoja de datos 8EWS08STR	Hoja de datos 8EWS08STR	Hoja de datos pdf 8EWS08STR
Descargar la ficha técnica de 8EWS08STR	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricante	Vishay / Semiconductor - Opto Division 8EWS08STR	

También te puede interesar:

 55G-E3/57T Descripción: DIODE GEN PURP 400V 5A DO214AB Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWF10S Descripción: DIODE GEN PURP 1KV 8A DPAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWF10STR Descripción: DIODE GEN PURP 1KV 8A DPAK Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 SS12P3LHM3/86A Descripción: DIODE SCHOTTKY 30V 12A TO277A Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 56400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWF04STR Descripción: DIODE GEN PURP 400V 8A DPAK Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWF10STR Descripción: 8EWF10STR VISHAY/ SOT-252 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 8EWS12STRLPBF Descripción: 8EWS12STRLPBF VISHAY TO-252 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 STTH3R02QRL Descripción: DIODE GEN PURP 200V 3A DO15 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 ES2C-13-F Descripción: DIODE GEN PURP 150V 2A SMB Fabricantes: Diodos Incorporated En stock: Nuevo original, 73000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 SBRT15M50AP5-13 Descripción: DIODE SBR 50V 15A POWERDI5 Fabricantes: Diodos Incorporated En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWF04STRPBF Descripción: 8EWF04STRPBF IR TO-252 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWF12S Descripción: DIODE GEN PURP 1.2KV 8A DPAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 8EWS08STRPBF Descripción: 8EWS08STRPBF IR TO-252 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWF10 Descripción: 8EWF10 IR TO-252 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 70000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWS12S Descripción: DIODE GEN PURP 1.2KV 8A DPAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 22500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 8EWF06S Descripción: DIODE GEN PURP 600V 8A DPAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 7100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWS16STRPBF Descripción: 8EWS16STRPBF VISHAY TO-252 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWF10SPBF Descripción: 8EWF10SPBF VISHAY TO-252 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 8EWS08STRLPBF Descripción: 8EWS08STRLPBF IR TO252 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWS12STRPBF Descripción: 8EWS12STRPBF VISHAY TO-252 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 STPS1150RL Descripción: DIODE SCHOTTKY 150V 1A DO41 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 8EWS10S Descripción: DIODE GEN PURP 1KV 8A DPAK Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWS08STR Descripción: DIODE GEN PURP 800V 8A DPAK Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWS16S Descripción: DIODE GEN PURP 1.6KV 8A DPAK Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 8EWF06STRLPBF Descripción: 8EWF06STRLPBF IR TO-252 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWF02S Descripción: DIODE GEN PURP 200V 8A DPAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWF06STR Descripción: DIODE GEN PURP 600V 8A DPAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 8EWF06STRPBF Descripción: 8EWF06STRPBF IR SOT252 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWS08S Descripción: DIODE GEN PURP 800V 8A DPAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 8EWF04S Descripción: DIODE GEN PURP 400V 8A DPAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong