



VSMG2720-GS08

Fabricante Número de pieza:	VSMG2720-GS08
Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Parte de la descripción:	EMITTER IR 830NM 100MA PLCC
Hojas de datos:	VSMG2720-GS08.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2775 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

VSMG2720-GS08 100% nuevas piezas originales 2775 en stock, encuentre el precio VSMG2720-GS08, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre VSMG2720-GS08 Vishay / Semiconductor - Opto Division con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ VSMG2720-GS08: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de VSMG2720-GS08.

Número de pieza	VSMG2720-GS08	Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Longitud de onda	830nm	Voltaje hacia delante (VF) (típico)	1.45V
Ángulo de visión	120°	Tipo	Infrared (IR)
Serie	-	Intensidad radiante (Ie) Min @ Si	8mW/sr @ 100mA
embalaje	Cut Tape (CT)	Paquete / Cubierta	2-PLCC
Otros nombres	VSMG2720-GS08CT	Orientación	Top View
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2A (4 Weeks)	Descripción detallada	Infrared (IR) Emitter 830nm 1.45V 100mA 8mW/sr @ 100mA 120° 2-PLCC
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	100mA	Cantidad de stock	2775 pcs Stock
Categoría	Optoelectrónica > Emisores infrarrojos, UV, visibles	Descripción	EMITTER IR 830NM 100MA PLCC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con VSMG2720-GS08

Vishay / Semiconductor - Opto Division VSMG2720-GS08	Parte VSMG2720-GS08	Precio VSMG2720-GS08	Distribuidor VSMG2720-GS08
VSMG2720-GS08 Technical	Stock VSMG2720-GS08	Inventario VSMG2720-GS08	Proveedor VSMG2720-GS08
Pedido en línea VSMG2720-GS08	Consulta VSMG2720-GS08	Imagen VSMG2720-GS08	Imagen VSMG2720-GS08
VSMG2720-GS08 pdf	Hoja de datos VSMG2720-GS08	Hoja de datos VSMG2720-GS08	Hoja de datos pdf VSMG2720-GS08
Descargar la hoja de datos VSMG2720-GS08	Fabricante Vishay / Semiconductor - Opto Division	Vishay / Semiconductor - Opto Division VSMG2720-GS08	

También te puede interesar:

 VSMY2943G Descripción: Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMY2853SL Descripción: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 34700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LTE-3271BL Descripción: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Fabricantes: Lite-On, Inc. En stock: Nuevo original, 48900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSM621 Descripción: ROHM SOT236 Fabricantes: ROHM En stock: Nuevo original, 2739 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMB2948SL Descripción: VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2790 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMB3940X01-GS08 Descripción: EMITTER IR 940NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 21900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSMB2000X01 Descripción: Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 2776 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMF05LCC-LF-T74 Descripción: PROTEK SOT-963 Fabricantes: PROTEK En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 HSDL-4420 Descripción: EMITTER IR 875NM 100MA AXIAL Fabricantes: Lite-On, Inc. En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 QEB373 Descripción: EMITTER IR 875NM 50MA AXIAL Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2715 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMY2850G Descripción: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMG2000X01 Descripción: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSMY2853RG Descripción: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMY1850X01 Descripción: VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2722 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMG10850 Descripción: VISHAY 1206(26-21) Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSMY3850-GS08 Descripción: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 OP181 Descripción: EMITTER IR 940NM 50MA SMD Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics En stock: Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSM15051K0000FBT Descripción: VSM15051K0000FBT VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2820 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSMF05LCC-LF Descripción: VSMF05LCC-LF PROTEK SMD Fabricantes: PROTEK En stock: Nuevo original, 2741 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMB2020X01 Descripción: EMITTER IR 940NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMB10940 Descripción: EMITTER IR 940NM 65MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 28900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSM3710-GS08 Descripción: EMITTER IR 940NM 100MA PLCC Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 2683 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMF05LCC-LF-T74 Descripción: PROTEK SOT953 Fabricantes: PROTEK En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMY2943G/RG Descripción: Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2874 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSMY2940G/RG Descripción: Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMY9854S Descripción: EMITTER IR 850NM 1A SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 2755 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMF2890GX01 Descripción: EMITTER IR 890NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSMY1850 Descripción: VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMF4710-GS08 Descripción: EMITTER IR 870NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSMB14942 Descripción: VSMB14942 VISHAY LED Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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