



SFH6757T

Fabricante Número de pieza:	SFH6757T
Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Parte de la descripción:	OPTOISO 4KV 2CH OPEN DRAIN 8SOIC
Hojas de datos:	SFH6757T.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SFH6757T 100% Nuevo Original 1200 pzas en stock, Encuentre el precio SFH6757T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SFH6757T Vishay / Semiconductor - Opto Division con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SFH6757T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de SFH6757T.

Número de pieza	SFH6757T	Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C	Descripción detallada	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Drain 4000Vrms 2 Channel 15kVµs CMTI 8-SOIC
Tipo de entrada	DC	Tipo de salida	Open Drain
número de canales	2	Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V
Corriente - Salida / Canal	50mA	Voltaje - Aislamiento	4000Vrms
Velocidad de datos	10MBd	Tiempo de subida / bajada (típico)	23ns, 7ns
Entradas - Side 1 / Cara 2	2/0	Inmunidad transitoria en modo común (Min)	15kVµs
Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.4V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	20mA	Cantidad de stock	1200 pcs Stock
Categoría	Aisladores > Optoisolators-lógica de salida	Descripción	OPTOISO 4KV 2CH OPEN DRAIN 8SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SFH6757T

Vishay / Semiconductor - Opto Division SFH6757T	Parte SFH6757T	Precio SFH6757T	Distribuidor SFH6757T
Técnico SFH6757T	SFH6757T Stock	Inventario SFH6757T	Proveedor SFH6757T
SFH6757T pedido en línea	Consulta SFH6757T	Imagen SFH6757T	Imagen SFH6757T
SFH6757T pdf	Hoja de datos SFH6757T	Hoja de datos SFH6757T	Hoja de datos pdf SFH6757T
Descargar la ficha técnica de SFH6757T	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricante	Vishay / Semiconductor - Opto Division SFH6757T	

También te puede interesar:

<p>SFH690AT-3077 Descripción: SFH690AT-3077 VISHAY SOP-4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6751-X006 Descripción: SFH6751-X006 VISHAY DIP-8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6747T Descripción: OPTOISO 3KV OPEN DRAIN 8SOIC Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 57000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SFH690AB Descripción: SFH690AB VISHAY SOP4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH690BT-LB Descripción: SFH690BT-LB VISHAY SOP-4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 29400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6752-X007T Descripción: OPTOISO 5.3KV 2CH OPEN DRN 8SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SFH690AT Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH690C Descripción: SFH690C VISHAY SOP-4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6750-X016 Descripción: SFH6750-X016 VISHAY DIP-8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SFH6752-X017T Descripción: SFH6752-X017T VISHAY SMD-8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH690BT-3030 Descripción: SFH690BT-3030 VISHAY SOP-4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SFH690B Descripción: SFH690B VishaySe SOP4 Fabricantes: VishaySe En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SFH6742-X007T Descripción: SFH6742-X007T VISHAY SMD-8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH690C=SFH690CT Descripción: SFH690C=SFH690CT VISHAY SOP4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6781 Descripción: SFH6781 VISHAY DIP8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SFH690ABT Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6755T Descripción: OPTOISO 4KV 2CH OPEN DRAIN 8SOIC Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6742 Descripción: SFH6742 VISHAY DIP8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SFH691AT Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6916 Descripción: OPTOISO 3.75KV 4CH TRANS 16-SOP Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6756 Descripción: SFH6756 VISHAY SOP8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SFH6755 Descripción: SFH6755 VISHAY SOP-8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6752-X006 Descripción: SFH6752-X006 VISHAY DIP-8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6742-X019T Descripción: SFH6742-X019T VISHAY SMD-8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SFH6752 Descripción: SFH6752 VISHAY DIP8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH6751 Descripción: SFH6751 VISHAY DIP8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH690CT Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 25900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SFH6751-X016 Descripción: SFH6751-X016 VISHAY DIP-8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH690A Descripción: SFH690A VISHAY SOP-4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SFH690BT Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



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