



### SFH601-3

Fabricante Número de pieza:	SFH601-3
Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Parte de la descripción:	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
Hojas de datos:	SFH601-3(1).pdf SFH601-3(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

SFH601-3 100% Nuevo Original 3000 pzas en stock, Encuentre el precio SFH601-3, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SFH601-3 Vishay / Semiconductor - Opto Division con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SFH601-3: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de SFH601-3.

Número de pieza	SFH601-3	Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-DIP (0.300", 7.62mm)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	6-DIP
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 100°C	Descripción detallada	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
Tipo de entrada	DC	Tipo de salida	Transistor with Base
número de canales	1	Corriente - Salida / Canal	50mA
Voltaje - Aislamiento	5300Vrms	Tiempo de subida / bajada (típico)	2µs, 2µs
Salida de voltaje - (Max)	100V	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.25V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA	Relación de transferencia de corriente (mín)	100% @ 10mA
Relación de transferencia de corriente (máx)	200% @ 10mA	Tiempo de encendido / apagado (típico)	3µs, 2.3µs
VCE de saturación (Max)	400mV	Cantidad de stock	3000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Aisladores &gt; Optoisolators-transistor, salida fotovoltaica</a>	Descripción	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con SFH601-3

<a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division SFH601-3</a>	<a href="#">Parte SFH601-3</a>	<a href="#">Precio SFH601-3</a>	<a href="#">Distribuidor SFH601-3</a>
<a href="#">Técnico SFH601-3</a>	<a href="#">SFH601-3 Stock</a>	<a href="#">Inventario SFH601-3</a>	<a href="#">Proveedor SFH601-3</a>
<a href="#">SFH601-3 pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta SFH601-3</a>	<a href="#">Imagen SFH601-3</a>	<a href="#">Imagen SFH601-3</a>
<a href="#">SFH601-3 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos SFH601-3</a>	<a href="#">Hoja de datos SFH601-3</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf SFH601-3</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de SFH601-3</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricante</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division SFH601-3</a>	

### También te puede interesar:

<p><b>SFH601G-2</b>  <b>Descripción:</b> SFH601G-2 INFINEON DIP-6  <b>Fabricantes:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH600-1X009T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH601G-1</b>  <b>Descripción:</b> SFH601G-1 VISHAY DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SFH601-3X017T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH551V2</b>  <b>Descripción:</b> SFH551V2 Infineon DIP-5  <b>Fabricantes:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH601-3X027</b>  <b>Descripción:</b> SFH601-3X027 VISHAY SOP6  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SFH601-2X013</b>  <b>Descripción:</b> SFH601-2X013 VISHAY NA  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 115700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SFH601-3XG</b>  <b>Descripción:</b> SFH601-3XG SIEMENS DIP6  <b>Fabricantes:</b> SIEMENS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH600-3X007</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SFH601-3X007T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SFH601</b>  <b>Descripción:</b> SFH601 VishaySe DIP6  <b>Fabricantes:</b> VishaySe  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH601-2</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SFH601-3X017</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH601-3X007</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH601-4X007</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SFH600-4</b>  <b>Descripción:</b> SFH600-4 ISOCOM DIP6  <b>Fabricantes:</b> Isocom Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH601-3-X017</b>  <b>Descripción:</b> SFH601-3-X017 VISHAY SOP-6  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH601-1</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SFH6016-1</b>  <b>Descripción:</b> SFH6016-1 VISHAY SOP-4  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SFH5711</b>  <b>Descripción:</b> SFH5711 OSRAM QFN  <b>Fabricantes:</b> OSRAM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH600-0</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SFH601-4X016</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 148000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH600-3</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH551/1V-1</b>  <b>Descripción:</b> SFH551/1V-1 INFINEON DIP-5  <b>Fabricantes:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SFH601-3X006</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH551V</b>  <b>Descripción:</b> SFH551V INFINEON DIP-5  <b>Fabricantes:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH601-5</b>  <b>Descripción:</b> SFH601-5 ISOCOM DIP6  <b>Fabricantes:</b> Isocom Components  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SFH601-4</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH600-2</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH600-1</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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