




### SFH640-2

Fabricante Número de pieza:	SFH640-2
Fabricante / Marca:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Parte de la descripción:	OPTOISO 5.3KV TRANS WBASE 6DIP
Hojas de datos:	SFH640-2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

SFH640-2 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio SFH640-2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SFH640-2 Vishay / Semiconductor - Opto Division con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SFH640-2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






























### Las especificaciones de SFH640-2.

Número de pieza	SFH640-2	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)	2.5µs, 5.5µs
Salida de voltaje - (Max)	300V	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.1V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA	Relación de transferencia de corriente (min)	63% @ 10mA
Relación de transferencia de corriente (máx)	125% @ 10mA	Tiempo de encendido / apagado (típico)	5µs, 6µs
VCE de saturación (Max)	400mV	Cantidad de stock	2000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Aisladores &gt; Optoisolators-transistor, salida fotovoltaica</a>	Descripción	OPTOISO 5.3KV TRANS WBASE 6DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con SFH640-2

<a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division SFH640-2</a>	<a href="#">Parte SFH640-2</a>	<a href="#">Precio SFH640-2</a>	<a href="#">Distribuidor SFH640-2</a>
<a href="#">Técnico SFH640-2</a>	<a href="#">SFH640-2 Stock</a>	<a href="#">Inventario SFH640-2</a>	<a href="#">Proveedor SFH640-2</a>
<a href="#">SFH640-2 pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta SFH640-2</a>	<a href="#">Imagen SFH640-2</a>	<a href="#">Imagen SFH640-2</a>
<a href="#">SFH640-2 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos SFH640-2</a>	<a href="#">Hoja de datos SFH640-2</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf SFH640-2</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de SFH640-2</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricante</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division SFH640-2</a>	

### También te puede interesar:

 <p><b>SFH640-3-X017</b>  <b>Descripción:</b> SFH640-3-X017 VISHAY SOPDIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH6345-X009T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH6700</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRI-STATE 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SFH636-X007T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.42KV TRANS 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH640-1-X001</b>  <b>Descripción:</b> SFH640-1-X001 VISHAY SOPDIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH640-3-X019</b>  <b>Descripción:</b> SFH640-3-X019 VISHAY SOPDIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SFH636-X017</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.42KV TRANS 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>SFH636</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.42KV TRANS 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH640</b>  <b>Descripción:</b> SFH640 VISHAY DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SFH6345-X007</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 8SMD  <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>SFH640-3X009T</b>  <b>Descripción:</b> SFH640-3X009T VISHAY SOPDIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH6345-X009</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SFH655A-X009T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV DARL 4SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH6345-X019</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH636-X016</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.42KV TRANS 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SFH6345-X018</b>  <b>Descripción:</b> SFH6345-X018 VISHAY SOP-8  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH640-2-X001</b>  <b>Descripción:</b> SFH640-2-X001 VISHAY SOPDIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH640-3-X001</b>  <b>Descripción:</b> SFH640-3-X001 VISHAY SOPDIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SFH655A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV DARL 4DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH636-X017T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.42KV TRANS 6SMD  <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>SFH6345-X007T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SFH6346</b>  <b>Descripción:</b> SFH6346 VISHAY SOP-8  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH640-3-X019T</b>  <b>Descripción:</b> SFH640-3-X019T VISHAY SOPDIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SFH636X001</b>  <b>Descripción:</b> SFH636X001 INF DIP6  <b>Fabricantes:</b> INF  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SFH640-2-X017</b>  <b>Descripción:</b> SFH640-2-X017 VISHAY SOPDIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH640-3X007</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS WBASE 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH640-2-X017T</b>  <b>Descripción:</b> SFH640-2-X017T VISHAY SOPDIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SFH640-3X007T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS WBASE 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH640-2X007</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS WBASE 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SFH640-3</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS WBASE 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 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