



## IL410-X006

Fabricante Número de pieza:	IL410-X006
Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Parte de la descripción:	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC
Hojas de datos:	IL410-X006(1).pdf IL410-X006(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**IL410-X006** 100% Nuevo Original 9900 pzas en stock, Encuentre el precio IL410-X006, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre IL410-X006 Vishay / Semiconductor - Opto Division con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ IL410-X006: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de IL410-X006.

Número de pieza	IL410-X006	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	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 100°C
Descripción detallada	Optoisolator Triac Output 5300Vrms 1 Channel	aprobaciones	CSA, UR
Tipo de salida	Triac	número de canales	1
Tensión - Estado Off	600V	Corriente - Hold (Ih)	500µA
Voltaje - Aislamiento	5300Vrms	Corriente - En estado (It (RMS)) (Max)	300mA
Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.16V	Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA
Diámetro del eje (mm)	Yes	Estática dV / dt (Min)	10kV/µs
Corriente - LED Trigger (If) (Max)	2mA	Activar hora	35µs
Cantidad de stock	9900 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Aisladores &gt; Optoisolators-triac, salida del SCR</a>
Descripción	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con IL410-X006

Vishay / Semiconductor - Opto Division IL410-X006	Parte IL410-X006	Precio IL410-X006	Distribuidor IL410-X006
Técnico IL410-X006	IL410-X006 Stock	Inventario IL410-X006	Proveedor IL410-X006
IL410-X006 pedido en línea	Consulta IL410-X006	Imagen IL410-X006	Imagen IL410-X006
IL410-X006 pdf	Hoja de datos IL410-X006	Hoja de datos IL410-X006	Hoja de datos pdf IL410-X006
Descargar la ficha técnica de IL410-X006	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricante	Vishay / Semiconductor - Opto Division IL410-X006	

### También te puede interesar:

<p><b>IL4116-X007</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IL400-X007T</b>  <b>Descripción:</b> IL400-X007T VISHAY SMD-6  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IL4108-X017</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC  <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>IL410-X019</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC  <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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>IL400-648</b>  <b>Descripción:</b> IL400-648 SIEMENS DIP  <b>Fabricantes:</b> SIEMENS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IL410</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IL400-X007</b>  <b>Descripción:</b> IL400-X007 VISHAY SMD-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>IL410-X007T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC  <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>IL400-X009T</b>  <b>Descripción:</b> IL400-X009T VISHAY SMD-6  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IL4108-X007T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC  <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>IL400</b>  <b>Descripción:</b> IL400 VISHAY DIP8  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IL4116-X009T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IL410-X007</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IL4108-X001</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC SMD  <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>IL410-X017</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC  <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>IL400-X017</b>  <b>Descripción:</b> IL400-X017 VISHAY SMD-4  <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>IL4116</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP  <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>IL410-X009T</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IL410-X016</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP  <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>IL400-X019</b>  <b>Descripción:</b> IL400-X019 VISHAY SMD-4  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IL4108-X019</b>  <b>Descripción:</b> IL4108-X019 VISHAY SOP6  <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>IL4108-X007</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC  <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>IL400-X019T</b>  <b>Descripción:</b> IL400-X019T VISHAY SMD-4  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>IL400-648WP</b>  <b>Descripción:</b> IL400-648WP in fen dip6  <b>Fabricantes:</b> in fen  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IL4116-X017</b>  <b>Descripción:</b> IL4116-X017 VISHAY SOP6  <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>IL4116-X019</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC  <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>IL4108</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IL410-X017T</b>  <b>Descripción:</b> IL410-X017T VISHAY SOP6  <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>IL400-X009</b>  <b>Descripción:</b> IL400-X009 VISHAY SMD-6  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IL400-X017T</b>  <b>Descripción:</b> IL400-X017T VISHAY SMD-4  <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9700 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