



**ILQ620-X019**

Fabricante Número de pieza:	ILQ620-X019
Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Parte de la descripción:	OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD
Hojas de datos:	<a href="#">ILQ620-X019(1).pdf</a> <a href="#">ILQ620-X019(2).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UUPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

ILQ620-X019 100% Nuevo Original 20000 pzas en stock, Encuentre el precio ILQ620-X019, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ILQ620-X019 Vishay / Semiconductor - Opto Division con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ILQ620-X019: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)









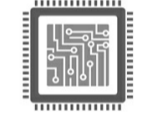





















**Las especificaciones de ILQ620-X019.**

Número de pieza	ILQ620-X019	Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	16-SMD, Gull Wing	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	16-SMD
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 100°C	Descripción detallada	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 4 Channel 16-SMD
Tipo de entrada	AC, DC	Tipo de salida	Transistor
número de canales	4	Corriente - Salida / Canal	50mA
Voltaje - Aislamiento	5300Vrms	Tiempo de subida / bajada (típico)	20µs, 2µs
Salida de voltaje - (Max)	70V	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.15V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA	Relación de transferencia de corriente (min)	50% @ 5mA
Relación de transferencia de corriente (máx)	600% @ 5mA	Tiempo de encendido / apagado (típico)	3µs, 2.3µs
VCE de saturación (Max)	400mV	Cantidad de stock	20000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Aisladores &gt; Optoisolators-transistor, salida fotovoltaica</a>	Descripción	OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

**Palabras clave relacionadas con ILQ620-X019**

<a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ620-X019</a>	<a href="#">Parte ILQ620-X019</a>	<a href="#">Precio ILQ620-X019</a>	<a href="#">Distribuidor ILQ620-X019</a>
<a href="#">Técnico ILQ620-X019</a>	<a href="#">ILQ620-X019 Stock</a>	<a href="#">Inventario ILQ620-X019</a>	<a href="#">Proveedor ILQ620-X019</a>
<a href="#">ILQ620-X019 pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta ILQ620-X019</a>	<a href="#">Imagen ILQ620-X019</a>	<a href="#">Imagen ILQ620-X019</a>
<a href="#">ILQ620-X019 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos ILQ620-X019</a>	<a href="#">Hoja de datos ILQ620-X019</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf ILQ620-X019</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de ILQ620-X019</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricante</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ620-X019</a>	

**También te puede interesar:**

 <p><b>ILQ621-X007T</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ621-X007</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ621GB-X006</b>                  Descripción: ILQ621GB-X006 VISHAY DIPSOP                  Fabricantes: Vishay Precision Group                  En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ILQ621-X017T</b>                  Descripción: ILQ621-X017T VishaySemicond NA                  Fabricantes: VishaySemicond                  En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ620GB-X019</b>                  Descripción: ILQ620GB-X019 VISHAY DIPSOP                  Fabricantes: Vishay Precision Group                  En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ620-X019T</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ILQ615-3-X019</b>                  Descripción: ILQ615-3-X019 VISHAY SMD-16                  Fabricantes: Vishay Precision Group                  En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ620</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ621-X019T</b>                  Descripción: ILQ621-X019T VishaySemicond NA                  Fabricantes: VishaySemicond                  En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ILQ620GB</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ615-3X006</b>                  Descripción: ILQ615-3X006 VISHAY DIP-16                  Fabricantes: Vishay Precision Group                  En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ621-X006</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ILQ620-X001</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ620GB-X009T</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ620-X009</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ILQ615-4-X017</b>                  Descripción: ILQ615-4-X017 VISHAY SMD-16                  Fabricantes: Vishay Precision Group                  En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ615-3</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ615-3X009T</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ILQ615-4</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 9300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ615-3-X019T</b>                  Descripción: ILQ615-3-X019T VISHAY SMD-16                  Fabricantes: Vishay Precision Group                  En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ620-1109T</b>                  Descripción: ILQ620-1109T SIEMENS SMD16                  Fabricantes: SIEMENS                  En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ILQ621-X009T</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ621-X017</b>                  Descripción: ILQ621-X017 VISHAY DIPSOP                  Fabricantes: Vishay Precision Group                  En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ615-2X007T</b>                  Descripción: ILQ615-2X007T VISHAY SMD-16                  Fabricantes: Vishay Precision Group                  En stock: Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ILQ615-4X009</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ615-4-X019</b>                  Descripción: ILQ615-4-X019 VISHAY SMD-16                  Fabricantes: Vishay Precision Group                  En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ620GB-X001</b>                  Descripción: ILQ620GB-X001 VishaySemicond NA                  Fabricantes: VishaySemicond                  En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ILQ621</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ615-3X007</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ILQ621GB</b>                  Descripción: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP                  Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  En stock: Nuevo original, 20000 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