



## HCPL-5630

Número de pieza: **HCPL-5630**

Descripción del producto: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP

Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Especificaciones: [HCPL-5630.pdf](#)

Fabricante / Marca: Avago Technologies (Broadcom Limited)

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	HCPL-5630	<b>Fabricante</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
<b>Descripción</b>	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	<a href="#">HCPL-5630.pdf</a>		
<b>Suministro de voltaje</b>	4.5 V ~ 5.5 V	<b>Voltaje - Aislamiento</b>	1500VDC
<b>Voltaje hacia delante (Vf) (típico)</b>	1.5V	<b>Paquete del dispositivo</b>	8-DIP
<b>Serie</b>	-	<b>Tiempo de subida / bajada (típico)</b>	35ns, 35ns
<b>Retardo de propagación tPLH / tPHL (Max)</b>	100ns, 100ns	<b>embalaje</b>	Tube
<b>Paquete / Cubierta</b>	8-CDIP (0.300", 7.62mm)	<b>Tipo de salida</b>	Open Collector, Schottky Clamped
<b>Otros nombres</b>	516-3658 HCPL-5630-ND	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-55°C ~ 125°C
<b>número de canales</b>	2	<b>Tipo de montaje</b>	Through Hole
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	6 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Entradas - Side 1 / Cara 2</b>	2/0
<b>Tipo de entrada</b>	DC	<b>Descripción detallada</b>	Logic Output Optoisolator 10MBd Open Collector, Schottky Clamped 1500VDC 2 Channel 1kV/µs CMTI 8-DIP
<b>Velocidad de datos</b>	10MBd	<b>Corriente - Salida / Canal</b>	25mA
<b>Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)</b>	20mA	<b>Inmunidad transitoria en modo común (Min)</b>	1kV/µs

### Productos relacionados

<p><b>HCPL-560K</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV OPN COLLECTOR 8DIP Descargar: <a href="#">HCPL-560K.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-5631</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP Descargar: <a href="#">HCPL-5631.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL-5630#200</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP Descargar: <a href="#">HCPL-5630#200.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-5631#200</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP Descargar: <a href="#">HCPL-5631#200.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL-5601#200</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV OPN COLLECTOR 8DIP Descargar: <a href="#">HCPL-5601#200.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-560K-300</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8DIP GW Descargar: <a href="#">HCPL-560K-300.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL-5601#300</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8DIP GW Descargar: <a href="#">HCPL-5601#300.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-560K-100</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8SMD Descargar: <a href="#">HCPL-560K-100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL-5631#100</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD Descargar: <a href="#">HCPL-5631#100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-560K#200</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV OPN COLLECTOR 8DIP Descargar: <a href="#">HCPL-560K#200.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL-5630#300</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8DIP GW Descargar: <a href="#">HCPL-5630#300.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-5630#100</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD Descargar: <a href="#">HCPL-5630#100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5630	Distribuidor HCPL-5630	Proveedor HCPL-5630
Precio HCPL-5630	Fotos de HCPL-5630	Imagen HCPL-5630
Hoja de datos HCPL-5630 PDF	HCPL-5630 Descargar hoja de datos	Hoja de datos HCPL-5630
Acción HCPL-5630	Comprar HCPL-5630	Comprar Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5630
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5630	Proveedor Avago Technologies (Broadcom Limited)	Distribuidor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5630	Avago Technologies Limited HCPL-5630	Avago Technologies US Inc. HCPL-5630
Avago Technologies HCPL-5630	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5630	Broadcom Limited HCPL-5630