



## HCPL-261A#060

Número de pieza: **HCPL-261A#060**  
 Descripción del producto: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP  
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme  
 Hojas de datos: [HCPL-261A#060.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-261A#060	<b>Fabricante</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
<b>Descripción</b>	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Contiene plomo / RoHS no conforme
<b>Ficha de datos</b>	HCPL-261A#060.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	4.5 V ~ 5.5 V	<b>Voltaje - Aislamiento</b>	3750Vrms
<b>Voltaje hacia delante (Vf) (típico)</b>	1.3V	<b>Paquete del dispositivo</b>	8-DIP
<b>Serie</b>	-	<b>Tiempo de subida / bajada (típico)</b>	42ns, 12ns
<b>Retardo de propagación tPLH / tPHL (Max)</b>	100ns, 100ns	<b>embalaje</b>	Tube
<b>Paquete / Cubierta</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Tipo de salida</b>	Open Collector, Schottky Clamped
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C	<b>número de canales</b>	1
<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>	8 Weeks	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Entradas - Side 1 / Cara 2</b>	1/0	<b>Tipo de entrada</b>	DC
<b>Descripción detallada</b>	Logic Output Optoisolator 10MBd Open Collector, Schottky Clamped 3750Vrms 1 Channel 1kV/μs CMTI 8-DIP	<b>Velocidad de datos</b>	10MBd
<b>Corriente - Salida / Canal</b>	50mA	<b>Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)</b>	10mA
<b>Inmunidad transitoria en modo común (Min)</b>	1kV/μs		

### Productos relacionados

<p><b>HCPL-261A-020E</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP                  Descargar: <a href="#">HCPL-261A-020E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-261A#500</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW                  Descargar: <a href="#">HCPL-261A#500.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL-2612#500</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW                  Descargar: <a href="#">HCPL-2612#500.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-261A-060E</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP                  Descargar: <a href="#">HCPL-261A-060E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL-261A#020</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP                  Descargar: <a href="#">HCPL-261A#020.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-261A</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP                  Descargar: <a href="#">HCPL-261A.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL-2612-000E</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP                  Descargar: <a href="#">HCPL-2612-000E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-2612-500E</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW                  Descargar: <a href="#">HCPL-2612-500E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL-2612-300E</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW                  Descargar: <a href="#">HCPL-2612-300E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-261A-000E</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP                  Descargar: <a href="#">HCPL-261A-000E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL-261A#560</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW                  Descargar: <a href="#">HCPL-261A#560.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL-261A#300</b>                  Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW                  Descargar: <a href="#">HCPL-261A#300.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

- Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-261A#060
- Precio HCPL-261A#060
- Hoja de datos HCPL-261A#060 PDF
- Acción HCPL-261A#060
- Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-261A#060
- Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-261A#060
- Avago Technologies HCPL-261A#060
- Distribuidor HCPL-261A#060
- Fotos de HCPL-261A#060
- HCPL-261A#060 Descargar hoja de datos
- Comprar HCPL-261A#060
- Proveedor Avago Technologies (Broadcom Limited)
- Avago Technologies Limited HCPL-261A#060
- Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-261A#060
- Proveedor HCPL-261A#060
- Imagen HCPL-261A#060
- Hoja de datos HCPL-261A#060
- Comprar Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-261A#060
- Distribuidor Avago Technologies (Broadcom Limited)
- Avago Technologies US Inc. HCPL-261A#060
- Broadcom Limited HCPL-261A#060