



HCPL-2612#300

Número de pieza: **HCPL-2612#300**
 Descripción del producto: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [HCPL-2612#300.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

Número de pieza	HCPL-2612#300	Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Descripción	OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	HCPL-2612#300.pdf		
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Voltaje - Aislamiento	3750Vrms
Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	2.3V	Tipo	Line Receiver
Paquete del dispositivo	8-DIP Gull Wing	Serie	-
Tiempo de subida / bajada (típico)	24ns, 10ns	Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	8-SMD, Gull Wing
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	número de canales	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Tipo de entrada	AC, DC	Descripción detallada	Optoisolator Line Receiver 3750Vrms 1 Channel 8-DIP Gull Wing
Corriente - Salida / Canal	50mA	Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA
Inmunidad transitoria en modo común (Min)	3.5KV/µs	aprobaciones	CSA, UR

Productos relacionados

<p>HCPL-2611-520E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Descargar: HCPL-2611-520E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-2611-500E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Descargar: HCPL-2611-500E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HCPL-2612-000E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP Descargar: HCPL-2612-000E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-2611-320E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Descargar: HCPL-2611-320E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HCPL-2612-500E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW Descargar: HCPL-2612-500E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-2612 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP Descargar: HCPL-2612.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HCPL-261A#020 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP Descargar: HCPL-261A#020.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-2612-300E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW Descargar: HCPL-2612-300E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HCPL-2612#500 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW Descargar: HCPL-2612#500.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-261A Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Descargar: HCPL-261A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HCPL-2611-560E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Descargar: HCPL-2611-560E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-2611-360E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Descargar: HCPL-2611-360E.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2612#300	Distribuidor HCPL-2612#300	Proveedor HCPL-2612#300
Precio HCPL-2612#300	Fotos de HCPL-2612#300	Imagen HCPL-2612#300
Hoja de datos HCPL-2612#300 PDF	HCPL-2612#300 Descargar hoja de datos	Hoja de datos HCPL-2612#300
Acción HCPL-2612#300	Comprar HCPL-2612#300	Comprar Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2612#300
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2612#300	Proveedor Avago Technologies (Broadcom Limited)	Distribuidor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2612#300	Avago Technologies Limited HCPL-2612#300	Avago Technologies US Inc. HCPL-2612#300
Avago Technologies HCPL-2612#300	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2612#300	Broadcom Limited HCPL-2612#300