



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

HCPL-6750

Número de pieza: **HCPL-6750**

Descripción del producto: OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16FLATPAK

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [HCPL-6750.pdf](#)

Fabricante / Marca: Avago Technologies (Broadcom Limited)

Nave de: Hong Kong

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	HCPL-6750	Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Descripción	OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16FLATPAK	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	HCPL-6750.pdf		
Salida de voltaje - (Max)	20V	Voltaje - Aislamiento	1500VDC
Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.4V	VCE de saturación (Max)	110mV
Tiempo de encendido / apagado (típico)	2µs, 8µs	Paquete del dispositivo	16-Flatpack
Serie	-	Tiempo de subida / bajada (típico)	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-Flatpack
Tipo de salida	Darlington	Otros nombres	516-2993 HCPL-6750-ND
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	número de canales	4
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Tipo de entrada	DC	Descripción detallada	Optoisolator Darlington Output 1500VDC 4 Channel 16-Flatpack
Relación de transferencia de corriente (mín)	200% @ 5mA	Relación de transferencia de corriente (máx)	-
Corriente - Salida / Canal	40mA	Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	10mA

Productos relacionados

<p>HCPL-6731 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 20-LCCC Descargar: HCPL-6731.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-7510 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP Descargar: HCPL-7510.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HCPL-7510-060 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP Descargar: HCPL-7510-060.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-675K Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16FLATPAK Descargar: HCPL-675K.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HCPL-6751 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16FLATPAK Descargar: HCPL-6751.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-7510-000E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP Descargar: HCPL-7510-000E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HCPL-665K Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16FLATPK Descargar: HCPL-665K.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-6651 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16FLATPK Descargar: HCPL-6651.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HCPL-7510-060E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP Descargar: HCPL-7510-060E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-673K Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 20-LCCC Descargar: HCPL-673K.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HCPL-6650 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16FLATPK Descargar: HCPL-6650.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HCPL-6730 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH DARLING 20-LCCC Descargar: HCPL-6730.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-6750	Distribuidor HCPL-6750	Proveedor HCPL-6750
Precio HCPL-6750	Fotos de HCPL-6750	Imagen HCPL-6750
Hoja de datos HCPL-6750 PDF	HCPL-6750 Descargar hoja de datos	Hoja de datos HCPL-6750
Acción HCPL-6750	Comprar HCPL-6750	Comprar Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-6750
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-6750	Proveedor Avago Technologies (Broadcom Limited)	Distribuidor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-6750	Avago Technologies Limited HCPL-6750	Avago Technologies US Inc. HCPL-6750
Avago Technologies HCPL-6750	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-6750	Broadcom Limited HCPL-6750