



Avago Technologies (Broadcom

HCPL-3101-000E

Número de pieza:

HCPL-3101-000E

Fabricante / Marca:

Avago Technologies (Broadcom Limited)

Descripción del producto

OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP

Hojas de datos:

[HCPL-3101-000E.pdf](#)

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

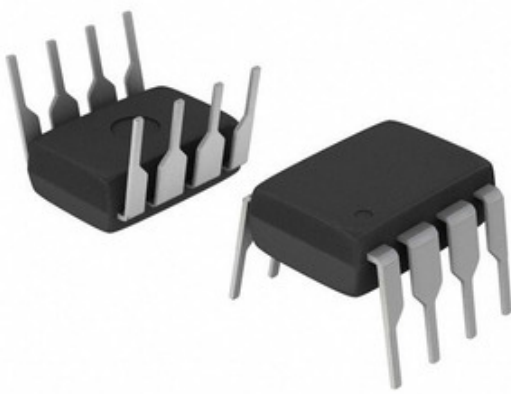
Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Limited)



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

Especificaciones de HCPL-3101-000E

NÚMERO DE PIEZA	HCPL-3101-000E
FABRICANTE	Avago Technologies (Broadcom Limited)
DESCRIPCIÓN	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	HCPL-3101-000E.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	15 V ~ 30 V
VOLTAJE - AISLAMIENTO	5000Vrms
VOLTAJE HACIA DELANTE (VF) (TÍPICO)	1.6V
TECNOLOGÍA	Optical Coupling
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-DIP
SERIE	-
TIEMPO DE SUBIDA / BAJADA (TÍPICO)	200ns, 200ns
ANCHO DE PULSO DISTORSIÓN (MÁX.)	-
RETARDO DE PROPAGACIÓN TPLH / TPHL (MAX)	500ns, 500ns
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-DIP (0.300", 7.62mm)
OTROS NOMBRES	516-1672-5 HCPL3101000E
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CANALES	1
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	600mA Gate Driver Optical Coupling 5000Vrms 1 Channel 8-DIP
CORRIENTE - SALIDA PICO	600mA
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	-
CORRIENTE - AVANCE DC (SI) (MÁX.)	20mA
INMUNIDAD TRANSITORIA EN MODO COMÚN (MIN)	15kV/μs
APROBACIONES	UR

Tags relacionados

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-3101-000E	Distribuidor HCPL-3101-000E	Proveedor HCPL-3101-000E
Precio HCPL-3101-000E	HCPL-3101-000E Imágenes	Imagen HCPL-3101-000E
Hoja de datos PDF HCPL-3101-000E	HCPL-3101-000E Descargar hoja de datos	Hoja de datos HCPL-3101-000E
Stock HCPL-3101-000E	Compra HCPL-3101-000E	Comprar Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-3101-000E
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-3101-000E	Proveedor Avago Technologies (Broadcom Limited)	Distribuidor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-3101-000E	Avago Technologies Limited HCPL-3101-000E	Avago Technologies US Inc. HCPL-3101-000E
Avago Technologies HCPL-3101-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-3101-000E	Broadcom Limited HCPL-3101-000E

Productos relacionados

<p>HCPL-3101-300E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-3100-300E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-3100 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-3020-560E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV GATE DVR 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-3100-000E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-3120#060 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-3120#300 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-3120 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-3101 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-3100-500E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-3101-500E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-3120#360 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>