



Avago Technologies (Broadcom

HCPL-4506-500E

Número de pieza:

HCPL-4506-500E

Fabricante / Marca:

Avago Technologies (Broadcom Limited)

Descripción del producto

OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW

Hojas de datos:

[HCPL-4506-500E.pdf](#)

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

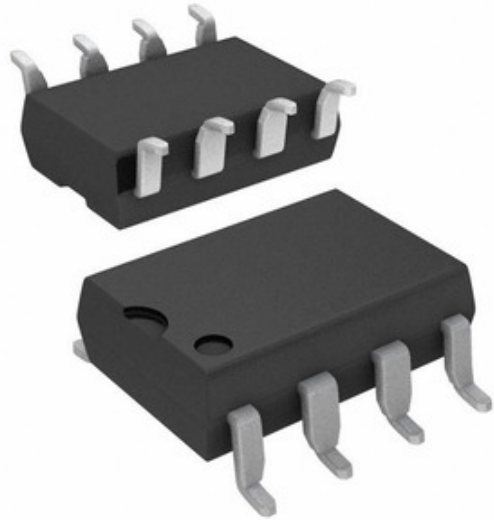
Nave de

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-4506-500E

NÚMERO DE PIEZA	HCPL-4506-500E
FABRICANTE	Avago Technologies (Broadcom Limited)
DESCRIPCIÓN	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	HCPL-4506-500E.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 30 V
VOLTAJE - AISLAMIENTO	3750Vrms
VOLTAJE HACIA DELANTE (VF) (TÍPICO)	1.5V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-DIP Gull Wing
SERIE	-
TIEMPO DE SUBIDA / BAJADA (TÍPICO)	-
RETARDO DE PROPAGACIÓN TPLH / TPHL (MAX)	550ns, 400ns
EMBALAJE	Original-Reel®
PAQUETE / CUBIERTA	8-SMD, Gull Wing
TIPO DE SALIDA	Open Collector, Schottky Clamped
OTROS NOMBRES	516-2718-6
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 100°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	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADAS - SIDE 1 / CARA 2	1/0
TIPO DE ENTRADA	DC
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Logic Output Optoisolator Open Collector, Schottky Clamped 3750Vrms 1 Channel 15kV/μs CMTI 8-DIP Gull Wing
VELOCIDAD DE DATOS	-
CORRIENTE - SALIDA / CANAL	15mA
CORRIENTE - AVANCE DC (SI) (MÁX.)	25mA
INMUNIDAD TRANSITORIA EN MODO COMÚN (MIN)	15kV/μs

Tags relacionados

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4506-500E	Distribuidor HCPL-4506-500E	Proveedor HCPL-4506-500E
Precio HCPL-4506-500E	HCPL-4506-500E Imágenes	Imagen HCPL-4506-500E
Hoja de datos PDF HCPL-4506-500E	HCPL-4506-500E Descargar hoja de datos	Hoja de datos HCPL-4506-500E
Stock HCPL-4506-500E	Compra HCPL-4506-500E	Comprar Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4506-500E
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4506-500E	Proveedor Avago Technologies (Broadcom Limited)	Distribuidor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4506-500E	Avago Technologies Limited HCPL-4506-500E	Avago Technologies US Inc. HCPL-4506-500E
Avago Technologies HCPL-4506-500E	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4506-500E	Broadcom Limited HCPL-4506-500E

Productos relacionados

<p>HCPL-4506-560E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-4506-000E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-4534#300 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-4534 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-4506-360E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-4506-320E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-4534#020 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-4506-060E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-4534#500 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-4506-520E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-4506-020E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-4506-300E Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW En stock: Out stock RFQ</p>