




HCPL-7710

Fabricante Número de pieza:	HCPL-7710
Fabricante / Marca:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Parte de la descripción:	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP
Hojas de datos:	HCPL-7710.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HCPL-7710 100% Nuevo Original 600 pzas en stock, Encuentre el precio HCPL-7710, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HCPL-7710 Avago Technologies (Broadcom Limited) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HCPL-7710: Info@IC-Components.com





























Las especificaciones de HCPL-7710.

Número de pieza	HCPL-7710	Fabricante / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	8-DIP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C	Descripción detallada	Logic Output Optoisolator 12.5MBd Push-Pull, Totem Pole 3750Vrms 1 Channel 10kV/μs CMTI 8-DIP
Tipo de entrada	Logic	Tipo de salida	Push-Pull, Totem Pole
número de canales	1	Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V
Corriente - Salida / Canal	10mA	Voltaje - Aislamiento	3750Vrms
Velocidad de datos	12.5MBd	Tiempo de subida / bajada (típico)	13ns, 5ns
Entradas - Side 1 / Cara 2	1/0	Inmunidad transitoria en modo común (Min)	10kV/μs
Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	40ns, 40ns	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	-
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	-	Otros nombres	516-1114-5 HCPL7710
Cantidad de stock	600 pcs Stock	Categoría	Aisladores > Optoisolators-lógica de salida
Descripción	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con HCPL-7710

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-7710	Parte HCPL-7710	Precio HCPL-7710	Distribuidor HCPL-7710
Técnico HCPL-7710	HCPL-7710 Stock	Inventario HCPL-7710	Proveedor HCPL-7710
HCPL-7710 pedido en línea	Consulta HCPL-7710	Imagen HCPL-7710	Imagen HCPL-7710
HCPL-7710 pdf	Hoja de datos HCPL-7710	Hoja de datos HCPL-7710	Hoja de datos pdf HCPL-7710
Descargar la ficha técnica de HCPL-7710	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-7710	Avago Technologies Limited HCPL-7710
Avago Technologies US Inc. HCPL-7710	Avago Technologies HCPL-7710	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-7710	Broadcom Limited HCPL-7710

También te puede interesar:

 <p>HCPL-7710-500 Descripción: HCPL-7710-500 AVAGO SOP8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HCPL-7101 Descripción: HCPL-7101 HP SOP-8P Fabricantes: HP En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7710-500E Descripción: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-7710#300 Descripción: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7800-000E Descripción: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 11800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7720 Descripción: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-7520-560E Descripción: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIPGW Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7560-500E Descripción: OPTOCOUPLER MODULE 8-SMD Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7101-500E Descripción: HCPL-7101-500E AVAGO SOP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-7710V Descripción: HCPL-7710V AVAGO SOP-8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7601-300E Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7721/HCPL7721V Descripción: HCPL-7721/HCPL7721V AVAGO SOP-8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-7800 Descripción: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7610 Descripción: HCPL-7610 AVAGO SOP8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7720#500 Descripción: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-7611-500E Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7720-000E Descripción: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7721 Descripción: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-7611 Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7560-560 Descripción: ISOLATED MODULATOR/T/R+IEC Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7520 Descripción: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-7611-000E Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HCPL-7800#50Y Descripción: HCPL-7800#50Y HP SOP8 Fabricantes: HP En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7720#560 Descripción: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-7520-500E Descripción: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIPGW Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7520V-500E Descripción: HCPL-7520V-500E AVAGO SOP-8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7722V Descripción: HCPL-7722V AVAGO DIP8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-7723L Descripción: HCPL-7723L AVAGO DIP8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7601 Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-7510V-500E Descripción: HCPL-7510V-500E AVAGO SOP-8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong