



HCPL-7611-000E

Fabricant Numéro d'article:	HCPL-7611-000E
Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Partie de la description:	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP
Feuilles de données:	HCPL-7611-000E.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

HCPL-7611-000E 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver HCPL-7611-000E Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HCPL-7611-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HCPL-7611-000E: Info@IC-Components.com

Les spécifications de HCPL-7611-000E

Numéro d'article	HCPL-7611-000E	Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Emballage	Tube
Type de montage	Through Hole	Package composant fournisseur	8-DIP
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	Logic Output Optoisolator 10MBd Open Collector, Schottky Clamped 3750Vrms 1 Channel 10kV/µs CMTI 8-DIP
Type d'entrée	DC	Le type de sortie	Open Collector, Schottky Clamped
Nombre de canaux	1	Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Courant - Sortie / Canal	50mA	Tension - Isolement	3750Vrms
Débit de données	10MBd	Rise / Fall Time (Typ)	24ns, 10ns
Entrées - Côté 1 / Côté 2	1/0	Immunité transitoire au mode commun (min.)	10kV/µs
Délai de propagation tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns	Tension - Forward (Vf) (Typ)	1.5V
Courant - DC Forward (If) (Max)	20mA	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Isolateurs > Optoisolators - sortie logique	La description	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à HCPL-7611-000E

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-7611-000E	Partie HCPL-7611-000E	Prix HCPL-7611-000E	Distributeur HCPL-7611-000E
	HCPL-7611-000E technique	Action HCPL-7611-000E	HCPL-7611-000E Inventaire
HCPL-7611-000E Fournisseur	Commande en ligne HCPL-7611-000E	HCPL-7611-000E Enquête	Image HCPL-7611-000E
HCPL-7611-000E Image	HCPL-7611-000E pdf	Fiche technique HCPL-7611-000E	Fiche technique HCPL-7611-000E
HCPL-7611-000E pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique HCPL-7611-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-7611-000E
			Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-7611-000E
Avago Technologies Limited HCPL-7611-000E	Avago Technologies US Inc. HCPL-7611-000E	Avago Technologies HCPL-7611-000E	
Broadcom Limited HCPL-7611-000E			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>HCPL-6N139 La description: HCPL-6N139 AVAGO DIP-8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7721 La description: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7720#560 La description: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HCPL-7721/HCPL7721V La description: HCPL-7721/HCPL7721V AVAGO SOP-8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7723L La description: HCPL-7723L AVAGO DIP8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7611 La description: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HCPL-7520 La description: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7710 La description: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7101-500E La description: HCPL-7101-500E AVAGO SOP Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HCPL-7710-500E La description: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 7200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7601 La description: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7720-000E La description: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HCPL-7601-300E La description: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7611-500E La description: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7710V La description: HCPL-7710V AVAGO SOP-8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HCPL-7722V La description: HCPL-7722V AVAGO DIP8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HCPL-7100 La description: HCPL-7100 HP DIP-8P Fabricants: HP En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HCPL-7101 La description: HCPL-7101 HP SOP-8P Fabricants: HP En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HCPL-7510V-500E La description: HCPL-7510V-500E AVAGO SOP-8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7560-560 La description: ISOLATED MODULATOR/T/R+IEC Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7520V-500E La description: HCPL-7520V-500E AVAGO SOP-8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HCPL-7720 La description: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7710-500 La description: HCPL-7710-500 AVAGO SOP8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7610 La description: HCPL-7610 AVAGO SOP8 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HCPL-7520-560E La description: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIPGW Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7520-500E La description: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIPGW Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7560-500E La description: OPTOCOUPLER MODULE 8-SMD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HCPL-7800 La description: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7720#500 La description: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HCPL-7710#300 La description: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong