



## HCPL-2631-000E

<b>Référence fabricant:</b>	HCPL-2631-000E
<b>Fabricant / Marque:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
<b>Une partie de la description:</b>	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP
<b>Livret des spécifications:</b>	<a href="#">HCPL-2631-000E.pdf</a>
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
<b>État du stock:</b>	New original, 2422 pcs Stock Available.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Caractéristiques

Modèle de produit	HCPL-2631-000E
Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited)
La description	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP
Catégorie	Isolateurs > Opto-isolateurs - Sortie logique
État de la pièce	2422 pcs Stock
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Tension - Isolement	3750Vrms
Tension - Forward (Vf) (Typ)	1.5V
Package composant fournisseur	8-DIP
Séries	-
Rise / Fall Time (Typ)	24ns, 10ns
Délai de propagation tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Emballage	Tube
Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Le type de sortie	Open Collector, Schottky Clamped
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de canaux	2
Type de montage	Through Hole
Entrées - Côté 1 / Côté 2	2/0
Type d'entrée	DC
Débit de données	10MBd
Courant - Sortie / Canal	50mA
Courant - DC Forward (If) (Max)	15mA
Immunité transitoire au mode commun (min.)	10kV/μs

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p><b>HCPL-2631-020</b> AVAGO AVAGO SOP-8</p>	<p><b>HCPL-2631#320</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>	<p><b>HCPL-2631-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	<p><b>HCPL-2631#500</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
<p><b>HCPL-2631#300</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	<p><b>HCPL-2631-000E IC</b> AVAGO AVAGO DIP8</p>	<p><b>HCPL-2631*</b> AVAGO HCPL-2631* AVAGO</p>	<p><b>HCPL-2631-320E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>

### HCPL-2631-000E Mots-clés

Plus

HCPL-2631-000E Avago Technologies (Broadcom Limited)	Fiche technique HCPL-2631-000E	Fiches techniques HCPL-2631-000E	HCPL-2631-000E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2631-000E
HCPL-2631-000E électronique	Composants HCPL-2631-000E	Distributeur HCPL-2631-000E	HCPL-2631-000E Image	Partie HCPL-2631-000E
Prix HCPL-2631-000E	HCPL-2631-000E Fabricant	HCPL-2631-000E Photo	Action HCPL-2631-000E	HCPL-2631-000E Inventaire
HCPL-2631-000E Nouveau	HCPL-2631-000E Original	HCPL-2631-000E garanti	HCPL-2631-000E RFQ	HCPL-2631-000E Commande en ligne

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited