

<b>HCPL-2200</b>	
Numéro d'article	<a href="#">HCPL-2200</a>
Fabricant	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
La description	OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP
Quantité disponible	4552 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">HCPL-2200.pdf</a>
HCPL-2200 Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de HCPL-2200			
Référence fabricant	<a href="#">HCPL-2200</a>	Catégorie	<a href="#">Isolateurs</a>
Fabricant	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	La description	OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP
Paquet / cas	Tube	Quantité disponible	4552
Séries	-	Type d'entrée	DC
Température de fonctionnement	-40 °C ~ 85 °C	Type de montage	Through Hole
Le type de sortie	Tri-State	Nombre de canaux	1
Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Package composant fournisseur	8-DIP
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 20 V	Courant - Sortie / Canal	25mA
Tension - Isolement	3750Vrms	Débit de données	2.5MBd
Rise / Fall Time (Typ)	55ns, 15ns	Entrées - Côté 1 / Côté 2	1/0
Immunité transitoire au mode commun (min.)	1kV/µs	Délai de propagation tpLH / tpHL (Max)	300ns, 300ns
Tension - Forward (Vf) (Typ)	1.5V	Courant - DC Forward (If) (Max)	10mA
Emballage	Tube		

HCPL-2200 4552 pcs Nouveau et original en stock, Trouver HCPL-2200 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez HCPL-2200 Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie et confiance. RFQ HCPL-2200: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes HCPL-2200				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">HCPL-2200#060</a>	OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-2200-000E</a>	OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	580 pcs
	<a href="#">HCPL-2201#060</a>	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-1930#100</a>	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16SMD	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-1931</a>	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-2200#300</a>	OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-1931#200</a>	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-201</a>	HCPL-201 AVAGO	AVX Corporation	41 pcs
	<a href="#">HCPL-2201#300</a>	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-193K#200</a>	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-2200#500</a>	OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-1930#200</a>	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-2200-500E</a>	OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	2200 pcs
	<a href="#">HCPL-1931#100</a>	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16SMD	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-2201</a>	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	820 pcs
	<a href="#">HCPL-1931#300</a>	OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-2200-060E</a>	OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-1930#300</a>	OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-2200-300E</a>	OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">HCPL-193K</a>	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

<a href="#">HCPL-0710-500E</a>	<a href="#">HCPL-0710-560E</a>	<a href="#">HCPL-0711</a>	<a href="#">HCPL-0720</a>	<a href="#">HCPL-0720-500E</a>
<a href="#">HCPL-0721#500</a>	<a href="#">HCPL-0721-500E</a>	<a href="#">HCPL-0721-50GNE</a>	<a href="#">HCPL-0731</a>	<a href="#">HCPL-0738</a>
<a href="#">HCPL-0738-000E</a>	<a href="#">HCPL-0738-500E</a>	<a href="#">HCPL-076H-000E</a>	<a href="#">HCPL-0870#500</a>	<a href="#">HCPL-0930-000E</a>
<a href="#">HCPL-181-000E</a>	<a href="#">HCPL-181-00AE</a>	<a href="#">HCPL-181-00BE</a>	<a href="#">HCPL-181-00CE</a>	<a href="#">HCPL-181-00DE</a>
<a href="#">HCPL-181-060E</a>	<a href="#">HCPL-181-06AE</a>	<a href="#">HCPL-181-06BE</a>	<a href="#">HCPL-181-06CE</a>	<a href="#">HCPL-181-06DE</a>
<a href="#">HCPL-2200-000E</a>	<a href="#">HCPL-2200-500E</a>	<a href="#">HCPL-2201</a>	<a href="#">HCPL-2202</a>	<a href="#">HCPL-2211</a>
<a href="#">HCPL-2211-500E</a>	<a href="#">HCPL-2212</a>	<a href="#">HCPL-2231</a>	<a href="#">HCPL-2231-300E</a>	<a href="#">HCPL-2231-500E</a>
<a href="#">HCPL-2232</a>	<a href="#">HCPL-2232-300E</a>	<a href="#">HCPL-2300#560</a>	<a href="#">HCPL-2300-300</a>	<a href="#">HCPL-2300-500E</a>
<a href="#">HCPL-2311</a>	<a href="#">HCPL-2400</a>	<a href="#">HCPL-2410</a>	<a href="#">HCPL-2430</a>	<a href="#">HCPL-2430-000E</a>
<a href="#">HCPL-2502</a>	<a href="#">HCPL-2530</a>	<a href="#">HCPL-2530-500E</a>	<a href="#">HCPL-2530V</a>	<a href="#">HCPL-2531</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.