

HCPL-4200-000E	
Numéro d'article	HCPL-4200-000E
Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited)
La description	OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP
Quantité disponible	950 pcs in stock
Feuilles de données	HCPL-4200-000E.pdf
HCPL-4200-000E Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de HCPL-4200-000E			
Référence fabricant	HCPL-4200-000E	Catégorie	Isolateurs
Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited)	La description	OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP
Paquet / cas	Tube	Quantité disponible	950
Séries	-	Type d'entrée	DC
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Agréments	CSA, UR
Type de montage	Through Hole	Type	Current Loop Receiver
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
Rise / Fall Time (Typ)	55ns, 15ns	Immunité transitoire au mode commun (min.)	1kV/μs
Délai de propagation tpLH / tpHL (Max)	1.6μs, 1μs	Tension - Forward (Vf) (Typ)	-
Courant - DC Forward (If) (Max)	-	Emballage	Tube

HCPL-4200-000E 950 pcs Nouveau et original en stock, Trouver HCPL-4200-000E Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez HCPL-4200-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie et confiance. RFQ HCPL-4200-000E: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes HCPL-4200-000E				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	HCPL-4200-300E	OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	56 pcs
	HCPL-4100	OPTOISO 3.75KV TRANSMITTER 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	43 pcs
	HCPL-4502#060	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 8-DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCPL-4200#500	OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCPL-4100#500	OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	665 pcs
	HCPL-4200-500E	OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	3288 pcs
	HCPL-4100-000E	OPTOISO 3.75KV TRANSMITTER 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	1600 pcs
	HCPL-3760-560E	OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCPL-4502#300	OPTOISOLTR 3.75KV TRANS 8-DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCPL-4502-020E	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	2000 pcs
	HCPL-4502#500	OPTOISOLTR 3.75KV TRANS 8-DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	443 pcs
	HCPL-4100-500E	OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	1543 pcs
	HCPL-4200#300	OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCPL-4502	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 8-DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	2200 pcs
	HCPL-4502-060E	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 8-DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCPL-4100-300E	OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	57 pcs
	HCPL-4100#300	OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCPL-4502#020	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCPL-4200	OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	115 pcs
	HCPL-4502-000E	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 8-DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	7674 pcs

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

HCPL-3120V	HCPL-3121	HCPL-3131-000E	HCPL-3140	HCPL-3140#500
HCPL-3140-000E	HCPL-3140-560E	HCPL-3140-560N	HCPL-3150	HCPL-3150-300E
HCPL-3150V500	HCPL-315J	HCPL-316J	HCPL-316J-500E	HCPL-3180-000E
HCPL-330J	HCPL-34JT	HCPL-354-000E	HCPL-354-060	HCPL-3700
HCPL-3700SD	HCPL-3760	HCPL-3760-000E	HCPL-4100#500	HCPL-4100-000E
HCPL-4502	HCPL-4502SD	HCPL-4503	HCPL-4503#520	HCPL-4503-000E
HCPL-4503-300E	HCPL-4503SD	HCPL-4503SM	HCPL-4504#500	HCPL-4504-000E
HCPL-4504-500	HCPL-4504-500E	HCPL-4504-500E	HCPL-4504V	HCPL-4506
HCPL-4506-000E	HCPL-4506-500E	HCPL-4506V-020E	HCPL-4534	HCPL-4534-300E
HCPL-4552	HCPL-4562	HCPL-4661	HCPL-4661#020	HCPL-4701#520

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

RFQ Email: 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.