



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

HCPL-543K-300

Număr parc	HCPL-543K-300	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Avago Technologies (Broadcom)	Starea stocului	79 pcs stock
Descriere produs	OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 8DIP GW	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

79 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

6 pcs

\$378.178

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de HCPL-543K-300

Tensiune - Aprovizionare	4.75V ~ 5.25V	Tensiune - Izolare	1500VDC
Tensiune - înainte (Vf) (tip)	1.35V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-DIP Gull Wing
Serie	-	Timp de creștere / înălțime (tip)	15ns, 10ns
Timp de propagare tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns	Pachet / Caz	8-CSMD, Gull Wing
		Pachet	Bulk
Tipul de ieșire	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C
Număr de canale	2	Tipul de montare	Surface Mount
Intrări - Partea 1 / Partea 2	2/0	Tip de introducere	DC
Rata de date	40Mbps	Curent - ieșire / canal	25 mA
Curent - DC înainte (dacă) (max)	10mA	Modul comun de imunitate tranzitorie (Min)	500V/μs
Numărul produsului de bază	HCPL-543		

Vești înrudite



EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto
2023/09/15

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
2023/07/18

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13
2023/08/30

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15