



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

## HCPL-6631

Număr parc	<a href="#">HCPL-6631</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom)</a>	Starea stocului	918 pcs stock
Descriere produs	OPTOISO 1.5KV 2CH OPN COL 20LCCC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 918 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

33 pcs

\$59.087

### Obțineți o ofertă

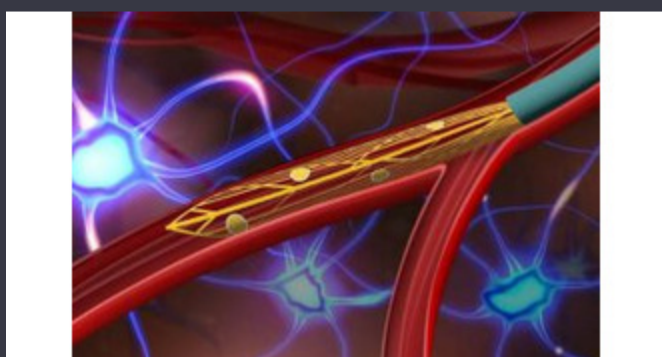
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni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

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de HCPL-6631

Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V	Tensiune - Izolare	1500VDC
Tensiune - înainte (Vf) (tip)	1.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	20-LCCC (8.89x8.89)
Serie	-	Timp de creștere / înălțime (tip)	35ns, 35ns
Timp de propagare tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns	Pachet / Caz	20-CLCC
Tipul de ieșire	Open Collector, Schottky Clamped	Pachet	Bulk
Număr de canale	2	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C
Intrări - Partea 1 / Partea 2	2/0	Tipul de montare	Surface Mount
Rata de date	10MBd	Tip de introducere	DC
Curent - DC înainte (dacă) (max)	20mA	Curent - ieșire / canal	25 mA
Numărul produsului de bază	HCPL-6631	Modul comun de imunitate tranzitorie (Min)	1kV/μs

### Vești înrudite



Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17