



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

ACPL-C61L-000E

Număr parc	ACPL-C61L-000E	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Avago Technologies (Broadcom)	Starea stocului	63915 pcs stock
Descriere produs	OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SO	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

63915 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	100 pcs	500 pcs	1000 pcs	2000 pcs	5000 pcs
\$1.658	\$1.172	\$0.96	\$0.809	\$0.742	\$0.711	\$0.697

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 ACPL-C61L-000E

Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 5.5V	Tensiune - Izolare	5000Vrms
Tensiune - înainte (Vf) (tip)	1.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SO Tall
Serie	-	Timp de creștere / înălțime (tip)	12ns, 12ns
Timp de propagare tpLH / tpHL (Max)	90ns, 90ns	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipul de ieșire	Tri-State	Pachet	Tube
Număr de canale	1	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C
Intrări - Partea 1 / Partea 2	1/0	Tipul de montare	Surface Mount
Rata de date	10MBd	Tip de introducere	DC
Curent - DC înainte (dacă) (max)	8mA	Curent - ieșire / canal	10 mA
Numărul produsului de bază	ACPL-C61	Modul comun de imunitate tranzitorie (Min)	20kV/μs

Vești înrudite



2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Dectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

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

2023/08/29

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/09/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

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

2023/09/12

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13