



ACPL-P340-060E

Număr parc	ACPL-P340-060E	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	Avago Technologies (Broadcom)	Starea stocului	50738 pcs stock
Descriere produs	OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

50738 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	100 pcs	500 pcs	1000 pcs	2000 pcs	5000 pcs
\$1.565	\$1.043	\$0.803	\$0.726	\$0.624	\$0.59	\$0.576

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-P340-060E

Tensiune - Alimentare de ieșire	15V ~ 30V	Tensiune - Izolare	3750Vrms
Tensiune - înainte (Vf) (tip)	1.55V	Tehnologie	Optical Coupling
Pachetul dispozitivului furnizor	6-SO Stretched	Serie	-
Timp de creștere / înălțime (tip)	43ns, 40ns	Pulse Width Distortion (Max)	70ns
Timp de propagare tpLH / tpHL (Max)	200ns, 200ns	Pachet / Caz	6-SOIC (0.268', 6.80mm Width)
		Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C	Număr de canale	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - ieșire maximă	1A
Curent - ieșire ridicată, scăzută	800mA, 800mA	Curent - DC înainte (dacă) (max)	25 mA
Modul comun de imunitate tranzitorie (Min)	35kV/μs	Numărul produsului de bază	ACPL-P340
Agencia de aprobare	CSA, IEC/EN/DIN, UR		

Vești înrudite



Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/09/13

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

2023/08/3

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

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

2023/09/15