



ACPL-332J-000E

Număr parc	ACPL-332J-000E	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Avago Technologies (Broadcom)	Starea stocului	35493 pcs stock
Descriere produs	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

35493 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	100 pcs	500 pcs	1000 pcs	2000 pcs
\$3.356	\$2.372	\$1.943	\$1.638	\$1.503	\$1.44

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-332J-000E

Tensiune - Alimentare de ieșire	15V ~ 30V	Tensiune - Izolare	5000Vrms
Tensiune - înainte (Vf) (tip)	1.6V	Tehnologie	Optical Coupling
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SO	Serie	-
Timp de creștere / înălțime (tip)	50ns, 50ns	Pulse Width Distortion (Max)	100ns
Timp de propagare tpLH / tpHL (Max)	250ns, 250ns	Pachet / Caz	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
		Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C	Număr de canale	2
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - ieșire maximă	2.5A
Curent - ieșire ridicată, scăzută	2A, 2A	Curent - DC înainte (dacă) (max)	25 mA
Modul comun de imunitate tranzitorie (Min)	15kV/μs	Numărul produsului de bază	ACPL-332
Agencia de aprobare	CSA, IEC/EN/DIN, UR		

Vești înrudite



SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser	Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W	TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/07/4	2023/09/13	2023/09/15
IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT	ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz	Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/07/11	2023/09/15	2023/08/11
Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei	Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU	Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/08/16	2023/09/12	2023/07/21
	Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile	2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
	2023/08/29	2023/08/3
	Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm	
	2023/08/7	