



ACPL-K312-560E

Număr parc	ACPL-K312-560E	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Avago Technologies (Broadcom)	Starea stocului	31242 pcs stock
Descriere produs	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SO	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

31242 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$1.007

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-K312-560E

Tensiune - Alimentare de ieșire	15V ~ 30V	Tensiune - Izolare	5000Vrms
Tensiune - înainte (Vf) (tip)	1.5V	Tehnologie	Optical Coupling
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SO Stretched	Serie	-
Timp de creștere / înălțime (tip)	50ns, 50ns	Pulse Width Distortion (Max)	300ns
Timp de propagare tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns	Pachet / Caz	8-SOIC (0.268', 6.81mm Width)
		Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 100°C	Număr de canale	1
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-K312
Agenția de aprobare	CSA, IEC/EN/DIN, UR		

Vești înrudite



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

2023/09/11

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

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

2023/08/3

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

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

2023/07/14

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

2023/09/7

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

2023/07/11

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/09/13