

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

HCPL-0501-060E

Număr parc	HCPL-0501-060E	Statutul RoHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Producator / Marca	Avago Technologies (Broadcom)	Starea stocului	116339 pcs stock
Descriere produs	OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SO	Barca din	Hong Kong
Foi de date	6N13x , HCNW13x , HCPL-2502,050x.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

116339 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

4200 pcs

\$0.369

Obțineți o ofertă

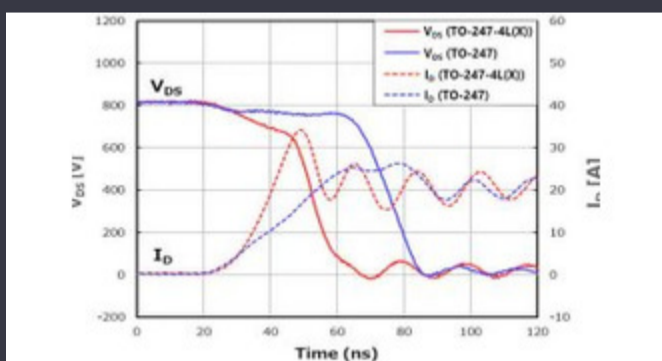
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de HCPL-0501-060E

Tensiune - ieșire (Max)	20V	Tensiune - Izolare	3750Vrms
Tensiune - înainte (Vf) (tip)	1.5V	Saturație Vce (Max)	-
Pornirea / oprirea timpului (tip)	200ns, 600ns	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SO
Serie	-	Timp de creștere / înălțime (tip)	-
ambalare	Tube	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipul de ieșire	Transistor with Base	Temperatura de Operare	-55°C ~ 100°C
Număr de canale	1	Tipul de montare	Surface Mount
Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)	1 (Unlimited)	Producător Standard Timp de plumb	12 Weeks
Tip de introducere	DC	Condiții de stare fără plumb / stare RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rata de transfer curent (Min)	15% @ 16mA	descriere detaliata	Optoisolator Transistor with Base Output 3750Vrms 1 Channel 8-SO
Curent - ieșire / canal	8mA	Raportul curent de transfer (Max)	-
		Curent - DC înainte (dacă) (max)	25mA

Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

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

2023/09/13

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/09/13

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

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

2023/09/11

2023/08/21

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

2023/08/7

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15