



H11B8153S

Număr parc	H11B8153S	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	4738 pcs stock
Descriere produs	OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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](#)

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

Specificații de H11B8153S

Tensiune - ieșire (Max)	35V	Tensiune - Izolare	5000Vrms
Tensiune - înainte (Vf) (tip)	1.2V	Saturație Vce (Max)	1V
Pornirea / oprirea timpului (tip)	-	Pachetul dispozitivului furnizor	4-SMD
Serie	-	Timp de creștere / înălțime (tip)	300μs, 250μs (Max)
Pachet / Caz	4-SMD, Gull Wing	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Darlington	Temperatura de Operare	-55°C ~ 100°C
Număr de canale	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	DC	Rata de transfer curent (Min)	600% @ 1mA
Raportul curent de transfer (Max)	7500% @ 1mA	Curent - ieșire / canal	80mA
Curent - DC înainte (dacă) (max)	50 mA	Numărul produsului de bază	H11B

Vești înrudite



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

2023/08/3

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele singur modul

2023/03/16

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserCum materie a devenit realitate

2023/07/4

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție de date, vehicule și PV

2023/09/7

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

2023/08/16

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

2023/08/29

2023/07/19

2023/08/11

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

2023/03/27