



## PVI5013RS

Număr parc	<a href="#">PVI5013RS</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	5808 pcs stock
Descriere produs	OPTOISO 3.75KV 2CH PHVOLT 8-SMT	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

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

### Specificații de PVI5013RS

Tensiune - ieșire (Max)	8V	Tensiune - Izolare	3750Vrms
Tensiune - înainte (Vf) (tip)	-	Saturație Vce (Max)	-
Pornirea / oprirea timpului (tip)	5ms, 250μs (Max)	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SMD
Serie	PVI	Timp de creștere / înălțime (tip)	-
Pachet / Caz	8-SMD, Gull Wing	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Photovoltaic	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Număr de canale	2	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	DC	Rata de transfer curent (Min)	-
Raportul curent de transfer (Max)	-	Curent - ieșire / canal	1μA
Numărul produsului de bază	PVI5013		

### Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare  
2023/04/19

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat  
2023/04/5

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT  
2023/07/11

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână  
2023/08/3

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485  
2023/08/21

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi  
2023/08/31

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare  
2023/07/28

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului  
2023/08/17

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus  
2023/09/13

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm  
2023/08/7

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz  
2023/09/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii  
2023/08/22