

## HCPL-0731

|                    |   |                    |                       |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">HCPL-0731</a>                     | Statutul RoHS      | RoHS neconformă       |
| Producator / Marca | <a href="#">Avago Technologies (Broadcom)</a> | Starea stocului    | 30661 pcs stock       |
| Descriere produs   | OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-SO                | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        |   | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### 30661 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

| 1 pcs   | 10 pcs  | 100 pcs | 500 pcs | 1000 pcs | 2000 pcs |
|---------|---------|---------|---------|----------|----------|
| \$3.395 | \$2.461 | \$2.033 | \$1.781 | \$1.684  | \$1.645  |

### Obțineți o ofertă

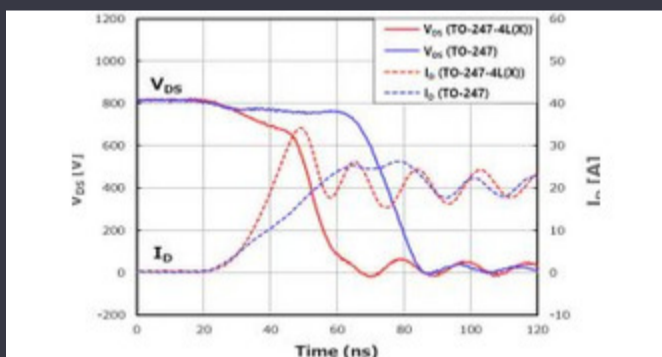
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni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

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de HCPL-0731

|                                   |                               |                                   |               |
|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|---------------|
| Tensiune - ieșire (Max)           | 18V                           | Tensiune - Izolare                | 3750Vrms      |
| Tensiune - înainte (Vf) (tip)     | 1.4V                          | Saturație Vce (Max)               | 100mV         |
| Pornirea / oprirea timpului (tip) | 5μs, 10μs                     | Pachetul dispozitivului furnizor  | 8-SO          |
| Serie                             | -                             | Timp de creștere / înălțime (tip) | -             |
| Pachet / Caz                      | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Pachet                            | Tube          |
| Tipul de ieșire                   | Darlington                    | Temperatura de Operare            | 0°C ~ 70°C    |
| Număr de canale                   | 2                             | Tipul de montare                  | Surface Mount |
| Tip de introducere                | DC                            | Rata de transfer curent (Min)     | 500% @ 1.6mA  |
| Raportul curent de transfer (Max) | 2600% @ 1.6mA                 | Curent - ieșire / canal           | 60mA          |
| Curent - DC înainte (dacă) (max)  | 12 mA                         | Numărul produsului de bază        | HCPL-0731     |

### Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/4

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

2023/09/11

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

2023/07/28

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniotech

2023/07/18

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/09/18

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17