



ACPL-K72T-060E

| | | | |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | ACPL-K72T-060E | Statutul RoHs | |
| Producator / Marca | Avago Technologies (Broadcom) | Starea stocului | 34171 pcs stock |
| Descriere produs | OPTOISO 5KV PUSH PULL 8SO | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

34171 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

| | | | | | |
|--------|---------|---------|---------|----------|----------|
| 1 pcs | 10 pcs | 100 pcs | 500 pcs | 1000 pcs | 2000 pcs |
| \$2.23 | \$1.576 | \$1.291 | \$1.088 | \$0.998 | \$0.957 |

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-K72T-060E

| | | | |
|--|-----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| Tensiune - Aprovizionare | 3V ~ 5.5V | Tensiune - Izolare | 5000Vrms |
| Tensiune - înainte (Vf) (tip) | 1.5V | Pachetul dispozitivului furnizor | 8-SO Stretched |
| Serie | - | Timp de creștere / înălțime (tip) | 10ns, 10ns |
| Timp de propagare tpLH / tpHL (Max) | 100ns, 100ns | Pachet / Caz | 8-SOIC (0.268", 6.81mm Width) |
| Tipul de ieșire | Push-Pull, Totem Pole | Pachet | Tube |
| Număr de canale | 1 | Temperatura de Operare | -40°C ~ 125°C |
| Intrări - Partea 1 / Partea 2 | 1/0 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Rata de date | - | Tip de introducere | DC |
| Modul comun de imunitate tranzitorie (Min) | 25kV/μs | Curent - DC înainte (dacă) (max) | 20mA |
| | | Numărul produsului de bază | ACPL-K72 |

Vești înrudite



ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto

2023/09/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/09/7

2023/08/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii singur modul

2023/03/16

2023/08/22

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

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

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

2023/09/7