



HCPL-070L-560E

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | HCPL-070L-560E |
| Hersteller / Marke: | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Teil der Beschreibung: | OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-SO |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 69 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | HCPL-070L-560E |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-SO |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 69 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 7V |
| Spannung - Isolation | 3750Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.5V |
| VCE Sättigung (max) | - |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 25µs, 50µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SO |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabebetyp | Darlington |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 300% @ 1.6mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 2600% @ 1.6mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 60mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 20mA |

HCPL-070L-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-070L-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-070L-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HCPL-070L-560E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p> <p>HCPL-070L-560 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-SO</p> | <p>HCPL-070L#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-SO</p> | <p>HCPL-0710-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> | <p>HCPL-0710#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> |
| <p>HCPL-070L Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-SO</p> | <p>HCPL-0710#560 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> | <p>HCPL-070L-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-SO</p> | <p>HCPL-070L-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-SO</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| HCPL-070L-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) | HCPL-070L-560E Datenblatt | HCPL-070L-560E-Datenblätter | HCPL-070L-560E PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-070L-560E |
| HCPL-070L-560E Electronic | HCPL-070L-560E-Komponenten | HCPL-070L-560E-Verteiler | HCPL-070L-560E-Bild | HCPL-070L-560E-Teil |
| HCPL-070L-560E Preis | HCPL-070L-560E Hersteller | HCPL-070L-560E Bild | HCPL-070L-560E Aktie | HCPL-070L-560E Inventar |
| HCPL-070L-560E Neu | HCPL-070L-560E Original | HCPL-070L-560E garantiert | HCPL-070L-560E RFQ | HCPL-070L-560E Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited