





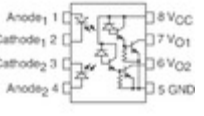

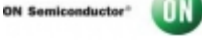




| | |
|---|---|
|  | <h2>HCPL-2731#020</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-2731#020</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 2CH DARLINGTON 8-DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HCPL-2731#020.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2690 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Artikelnummer | HCPL-2731#020 |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISO 5KV 2CH DARLINGTON 8-DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 2690 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 18V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.4V |
| VCE Sättigung (max) | 100mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 5µs, 10µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabetyyp | Darlington |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der Kanäle | 2 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 500% @ 1.6mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 2600% @ 1.6mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 60mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 12mA |

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>HCPL-2731#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARL 8-DIP GW</p> |  <p>HCPL-2730WV FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-8</p> |  <p>HCPL-2731 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-DIP</p> |  <p>HCPL-2731-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-DIP</p> |
|  <p>HCPL-2730M Original HCPL-2730M Original</p> |  <p>HCPL-2730S ON ON SOP-8</p> |  <p>HCPL-2730-520E AVAGO HCPL-2730-520E AVAGO</p> |  <p>HCPL-2731#520 Broadcom Limited OPTOISOLTR 5KV 2CH DARL 8-DIP GW</p> |

HCPL-2731#020 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| Avago Technologies (Broadcom Limited) | HCPL-2731#020 Datenblatt | HCPL-2731#020-Datenblätter | HCPL-2731#020 PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2731#020 |
| HCPL-2731#020 Electronic | HCPL-2731#020-Komponenten | HCPL-2731#020-Verteiler | HCPL-2731#020-Bild | HCPL-2731#020-Teil |
| HCPL-2731#020 Preis | HCPL-2731#020 Hersteller | HCPL-2731#020 Bild | HCPL-2731#020 Aktie | HCPL-2731#020 Inventar |
| HCPL-2731#020 Neu | HCPL-2731#020 Original | HCPL-2731#020 garantiert | HCPL-2731#020 RFQ | HCPL-2731#020 Online bestellen |

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited