




| | |
|---|--|
|  | <h2>HCPL-4100</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-4100</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANSMITTER 8DIP</p> <p>Datenblätter:  HCPL-4100.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 43 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |




Spezifikationen

| | |
|---|---------------------------------------|
| Teilenummer | HCPL-4100 |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISO 3.75KV TRANSMITTER 8DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Sonderzweck |
| Teilstatus | 43 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 20 V |
| Spannung - Isolation | 3750Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | - |
| Art | Current Loop Transmitter |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 16ns, 23ns |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 1.6µs, 1µs |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | Logic |
| Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | - |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 1kV/µs |
| Zulassungen | CSA, UR |

HCPL-4100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-4100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-4100 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-4100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>HCPL-3760-500E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 8DIP GW</p> |  <p>HCPL-4100-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW</p> |  <p>HCPL-4100-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANSMITTER 8DIP</p> |  <p>HCPL-4100-300E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW</p> |
|  <p>HCPL-4100#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW</p> |  <p>HCPL-402C-500E AVAGO AVAGO SOP8</p> |  <p>HCPL-4100#300 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW</p> |  <p>HCPL-402C AVAGO AVAGO SOP8</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-----------------------|------------------------|-----------------|---|
| HCPL-4100 Avago Technologies (Broadcom Limited) | HCPL-4100 Datenblatt | HCPL-4100-Datenblätter | HCPL-4100 PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4100 |
| HCPL-4100 Electronic | HCPL-4100-Komponenten | HCPL-4100-Verteiler | HCPL-4100-Bild | HCPL-4100-Teil |
| HCPL-4100 Preis | HCPL-4100 Hersteller | HCPL-4100 Bild | HCPL-4100 Aktie | HCPL-4100 Inventar |
| HCPL-4100 Neu | HCPL-4100 Original | HCPL-4100 garantiert | HCPL-4100 RFQ | HCPL-4100 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