



HCPL-263A#320

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | HCPL-263A#320 |
| Hersteller / Marke: | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Teil der Beschreibung: | OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW |
| Datenblätter: | HCPL-263A#320.pdf |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

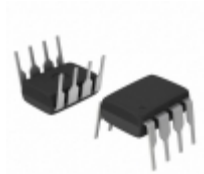
| | |
|---|--|
| Teilenummer | HCPL-263A#320 |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.3V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP Gull Wing |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 42ns, 12ns |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 100ns, 100ns |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SMD, Gull Wing |
| Ausgabetypp | Open Collector, Schottky Clamped |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Kanäle | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2 | 2/0 |
| Eingabetyp | DC |
| Datenrate | 10MBd |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 10mA |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 1kV/µs |

HCPL-263A#320 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-263A#320-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-263A#320 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-263A#320 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



HCPL-263A-020E
Broadcom Limited
OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL
8DIP



HCPL-263A-320E
Broadcom Limited
OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL
8DIP GW



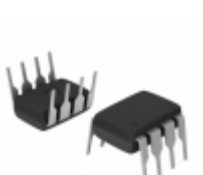
HCPL-2631S
Original
SOP



HCPL-263A-000E
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL
8DIP



HCPL-263A-300E
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV OPEN COLL
8DIP GW



HCPL-263A#020
Broadcom Limited
OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL
8DIP



HCPL-2631WV
FAIRCHILD
FAIRCHILD DIP-8



HCPL-263A#500
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV OPEN COLL
8DIP GW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| HCPL-263A#320 Avago Technologies (Broadcom Limited) | HCPL-263A#320 Datenblatt | HCPL-263A#320-Datenblätter | HCPL-263A#320 PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-263A#320 |
| HCPL-263A#320 Electronic | HCPL-263A#320-Komponenten | HCPL-263A#320-Verteiler | HCPL-263A#320-Bild | HCPL-263A#320-Teil |
| HCPL-263A#320 Preis | HCPL-263A#320 Hersteller | HCPL-263A#320 Bild | HCPL-263A#320 Aktie | HCPL-263A#320 Inventar |
| HCPL-263A#320 Neu | HCPL-263A#320 Original | HCPL-263A#320 garantiert | HCPL-263A#320 RFQ | HCPL-263A#320 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