



HCPL-7721#500

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | HCPL-7721#500 |
| Hersteller / Marke: | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Teil der Beschreibung: | OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW |
| Datenblätter: | HCPL-7721#500.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

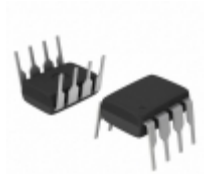
| | |
|---|--|
| Teilenummer | HCPL-7721#500 |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Isolation | 3750Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP Gull Wing |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 9ns, 8ns |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 40ns, 40ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SMD, Gull Wing |
| Ausgabetypp | Push-Pull, Totem Pole |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2 | 1/0 |
| Eingabetyp | Logic |
| Datenrate | 25MBd |
| Strom - Ausgang / Kanal | 10mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | - |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 10kV/µs |

HCPL-7721#500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-7721#500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-7721#500 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-7721#500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



HCPL-7721-020
Broadcom Limited
OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP



HCPL-7721#060
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP



HCPL-7721-060E
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP



HCPL-7721#560
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW



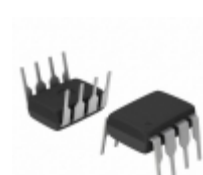
HCPL-7720-560E
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW



HCPL-7721#300
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW



HCPL-7721#360
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW



HCPL-7721
Broadcom Limited
OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| HCPL-7721#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) | HCPL-7721#500 Datenblatt | HCPL-7721#500-Datenblätter | HCPL-7721#500 PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-7721#500 |
| HCPL-7721#500 Electronic | HCPL-7721#500-Komponenten | HCPL-7721#500-Verteiler | HCPL-7721#500-Bild | HCPL-7721#500-Teil |
| HCPL-7721#500 Preis | HCPL-7721#500 Hersteller | HCPL-7721#500 Bild | HCPL-7721#500 Aktie | HCPL-7721#500 Inventar |
| HCPL-7721#500 Neu | HCPL-7721#500 Original | HCPL-7721#500 garantiert | HCPL-7721#500 RFQ | HCPL-7721#500 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