

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">HCNW2611#500</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | HCNW2611#500 |
|  | Hersteller / Marke: | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| | Teil der Beschreibung: | OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  HCNW2611#500.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2000 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | HCNW2611#500 |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus | 2000 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.64V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP Gull Wing |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 24ns, 10ns |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 100ns, 100ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SMD, Gull Wing |
| Ausgabetyp | Open Collector, Schottky Clamped |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2 | 1/0 |
| Eingabetyp | DC |
| Datenrate | 10MBd |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 20mA |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 15kV/µs |

HCNW2611#500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCNW2611#500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCNW2611#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 HCNW2611#500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>HCNW2611-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p> |  <p>HCNW2651-000E AVAGO HCNW2651-000E AVAGO</p> |  <p>HCNW2601-300E Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p> |  <p>HCNW2611 Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p> |
|  <p>HCNW2601-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p> |  <p>HCNW2611-300E Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p> |  <p>HCNW2611#300 Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p> |  <p>HCNW2611-500 AGILENT HCNW2611-500 AGILENT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| HCNW2611#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) | HCNW2611#500 Datenblatt | HCNW2611#500-Datenblätter | HCNW2611#500 PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCNW2611#500 |
| HCNW2611#500 Electronic | HCNW2611#500-Komponenten | HCNW2611#500-Verteiler | HCNW2611#500-Bild | HCNW2611#500-Teil |
| HCNW2611#500 Preis | HCNW2611#500 Hersteller | HCNW2611#500 Bild | HCNW2611#500 Aktie | HCNW2611#500 Inventar |
| HCNW2611#500 Neu | HCNW2611#500 Original | HCNW2611#500 garantiert | HCNW2611#500 RFQ | HCNW2611#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