

| | |
|---|--|
|  | <h2>ACNW261L-300E</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ACNW261L-300E</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p> <p>Datenblätter:  ACNW261L-300E.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | ACNW261L-300E |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.5V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SMD |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 12ns, 12ns |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 95ns, 95ns |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SMD, Gull Wing |
| Ausgabetyyp | Tri-State |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2 | 1/0 |
| Eingabetyp | DC |
| Datenrate | 10MBd |
| Strom - Ausgang / Kanal | 10mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 8mA |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 20kV/µs |

ACNW261L-300E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACNW261L-300E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACNW261L-300E 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 ACNW261L-300E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ACNW261L-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p> |  <p>ACNW-4504 AVAGO AVAGO DIP</p> |  <p>ACNW261L-000E Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP</p> |  <p>ACNW261L AVAGO ACNW261L AVAGO</p> |
|  <p>ACNW3130-300E Broadcom Limited OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP GW</p> |  <p>ACNW-261L AVAGO AVAGO SOP</p> |  <p>ACNW-3190 AVAGO AVAGO SOP</p> |  <p>ACNW3130-000E Broadcom Limited OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| ACNW261L-300E Avago Technologies (Broadcom Limited) | ACNW261L-300E Datenblatt | ACNW261L-300E-Datenblätter | ACNW261L-300E PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) ACNW261L-300E |
| ACNW261L-300E Electronic | ACNW261L-300E-Komponenten | ACNW261L-300E-Verteiler | ACNW261L-300E-Bild | ACNW261L-300E-Teil |
| ACNW261L-300E Preis | ACNW261L-300E Hersteller | ACNW261L-300E Bild | ACNW261L-300E Aktie | ACNW261L-300E Inventar |
| ACNW261L-300E Neu | ACNW261L-300E Original | ACNW261L-300E garantiert | ACNW261L-300E RFQ | ACNW261L-300E 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