

| | |
|---|---|
|  | <p>ACPL-W483-000E</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ACPL-W483-000E</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p> <p>Datenblätter:  ACPL-W483-000E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 338 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 | ACPL-W483-000E |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus | 338 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 30 V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.5V |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-SO |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 6ns, 6ns |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 120ns, 120ns |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 6-SOIC (0.268", 6.80mm Width) |
| Ausgabetypp | Push-Pull, Totem Pole |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2 | 1/0 |
| Eingabetyp | DC |
| Datenrate | - |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 10mA |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 30kV/µs |

ACPL-W483-000E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-W483-000E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-W483-000E 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 ACPL-W483-000E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ACPL-W483-060E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p> |  <p>ACPL-W481 AVAGO AVAGO SOP6</p> |  <p>ACPL-W481-060E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p> |  <p>ACPL-W481-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p> |
|  <p>ACPL-W484-060E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p> |  <p>ACPL-W484-000E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p> |  <p>ACPL-W481-000E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p> |  <p>ACPL-W483-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|--|-----------------------------|---------------------------|--|
| ACPL-W483-000E Avago Technologies ACPL-W483-000E Datenblatt (Broadcom Limited) | ACPL-W483-000E-Datenblätter | ACPL-W483-000E PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-W483-000E |
| ACPL-W483-000E Electronic | ACPL-W483-000E-Komponenten | ACPL-W483-000E-Verteiler | ACPL-W483-000E-Bild |
| ACPL-W483-000E Preis | ACPL-W483-000E Hersteller | ACPL-W483-000E Bild | ACPL-W483-000E Aktie |
| ACPL-W483-000E Neu | ACPL-W483-000E Original | ACPL-W483-000E garantiert | ACPL-W483-000E RFQ |
| | | | ACPL-W483-000E Teil |
| | | | ACPL-W483-000E Inventar |
| | | | ACPL-W483-000E 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