











| | |
|--|---|
|  | <h2>ACPL-021L-560E</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ACPL-021L-560E</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> <p>Datenblätter:  ACPL-021L-560E.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2547 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

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | ACPL-021L-560E |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus | 2547 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Isolation | 3750Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.5V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SO |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 11ns, 11ns |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 250ns, 250ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm 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 | 5MBd |
| Strom - Ausgang / Kanal | 10mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 8mA |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 25kV/µs |

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>ACPK-16-03-G-S-P-1 Samtec Inc. CONN PLUG FEMALE 4POS GOLD SLDR</p> |  <p>ACPL-021L-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> |  <p>ACPL-021L-060E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> |  <p>ACPL-021L-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> |
|  <p>ACPK-16-01-G-S-P-1 Samtec Inc. CONN PLUG FEMALE 14POS GOLD SLDR</p> |  <p>ACPL-024L-560E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO</p> |  <p>ACPL-024L-060E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO</p> |  <p>ACPL-024L AVAGO AVAGO SOP8</p> |

ACPL-021L-560E Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|--|
| ACPL-021L-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) | ACPL-021L-560E Datenblatt | ACPL-021L-560E-Datenblätter | ACPL-021L-560E PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-021L-560E |
| ACPL-021L-560E Electronic | ACPL-021L-560E-Komponenten | ACPL-021L-560E-Verteiler | ACPL-021L-560E-Bild | ACPL-021L-560E-Teil |
| ACPL-021L-560E Preis | ACPL-021L-560E Hersteller | ACPL-021L-560E Bild | ACPL-021L-560E Aktie | ACPL-021L-560E Inventar |
| ACPL-021L-560E Neu | ACPL-021L-560E Original | ACPL-021L-560E garantiert | ACPL-021L-560E RFQ | ACPL-021L-560E Online bestellen |

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited