
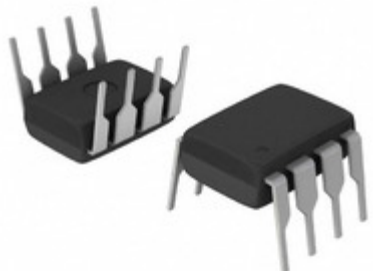



| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: ACPL-827-00CE</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p> |
| | <p>Datenblätter:  ACPL-827-00CE.pdf</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, 5500 pcs Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |


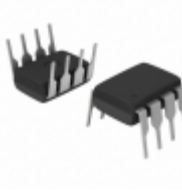



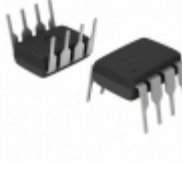


Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | ACPL-827-00CE |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 5500 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 70V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.2V |
| VCE Sättigung (max) | 200mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 4µs, 3µs |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabebetyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -30°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 2 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 200% @ 5mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 400% @ 5mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 50mA |

ACPL-827-00CE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-827-00CE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-827-00CE 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-827-00CE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>ACPL-827-30BE Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8SMD</p> |  <p>ACPL-827-06BE Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p> |  <p>ACPL-827 AVAGO AVAGO SOP8</p> |  <p>ACPL-824-W60E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p> |
|  <p>ACPL-827-000E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p> |  <p>ACPL-827-060E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p> |  <p>ACPL-827-300E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8SMD</p> |  <p>ACPL-827-06CE Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|---|
| ACPL-827-00CE Avago Technologies (Broadcom Limited) | ACPL-827-00CE Datenblatt | ACPL-827-00CE-Datenblätter | ACPL-827-00CE PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-827-00CE |
| ACPL-827-00CE Electronic | ACPL-827-00CE-Komponenten | ACPL-827-00CE-Verteiler | ACPL-827-00CE-Bild | ACPL-827-00CE-Teil |
| ACPL-827-00CE Preis | ACPL-827-00CE Hersteller | ACPL-827-00CE Bild | ACPL-827-00CE Aktie | ACPL-827-00CE Inventar |
| ACPL-827-00CE Neu | ACPL-827-00CE Original | ACPL-827-00CE garantiert | ACPL-827-00CE RFQ | ACPL-827-00CE 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