

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | HCPL-M701-000E | |
| | Hersteller-Teilenummer: | HCPL-M701-000E |
|  | Hersteller / Marke: | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| | Teil der Beschreibung: | OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 6SOIC |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  HCPL-M701-000E.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | HCPL-M701-000E |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 6SOIC |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 18V |
| Spannung - Isolation | 3750Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.4V |
| VCE Sättigung (max) | - |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 500ns, 1µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 5-SO |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 6-SOIC (0.173", 4.40mm Width) 5 Leads |
| Ausgabebetyp | Darlington |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 500% @ 1.6mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 2600% @ 1.6mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 60mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 20mA |

HCPL-M701-000E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-M701-000E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-M701-000E 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 HCPL-M701-000E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>HCPL-M75H AVAGO AVAGO SOP5</p> |  <p>HCPL-M75HV-500E AVAGO AVAGO SMD5</p> |  <p>HCPL-M75H-500E AVAGO AVAGO SMD5</p> |  <p>HCPL-M700-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 6SOIC</p> |
|  <p>HCPL-M700-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 6SOIC</p> |  <p>HCPL-M701#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 6SOIC</p> |  <p>HCPL-M72T AVAGO HCPL-M72T AVAGO</p> |  <p>HCPL-M700-300E AVAGO AVAGO SOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| HCPL-M701-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) | HCPL-M701-000E Datenblatt | HCPL-M701-000E-Datenblätter | HCPL-M701-000E PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-M701-000E |
| HCPL-M701-000E Electronic | HCPL-M701-000E-Komponenten | HCPL-M701-000E-Verteiler | HCPL-M701-000E-Bild | HCPL-M701-000E-Teil |
| HCPL-M701-000E Preis | HCPL-M701-000E Hersteller | HCPL-M701-000E Bild | HCPL-M701-000E Aktie | HCPL-M701-000E Inventar |
| HCPL-M701-000E Neu | HCPL-M701-000E Original | HCPL-M701-000E garantiert | HCPL-M701-000E RFQ | HCPL-M701-000E 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