



|  |  |
|--|--|
|  | <h2>HCPL-0720-560E</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HCPL-0720-560E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-0720-560E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | HCPL-0720-560E                             |
| Hersteller                                    | Avago Technologies (Broadcom Limited)      |
| Beschreibung                                  | OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO               |
| Kategorie                                     | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus                                    | Require For Quote & Check Stock            |
| Spannungsversorgung                           | 4.5 V ~ 5.5 V                              |
| Spannung - Isolation                          | 3750Vrms                                   |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)                | -  |
| Supplier Device-Gehäuse                       | 8-SO                                       |
| Serie   | -  |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                     | 9ns, 8ns                                   |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)     | 40ns, 40ns                                 |
| Verpackung                                    | Tape & Reel (TR)                           |
| Verpackung / Gehäuse                          | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)              |
| Ausgabetypp                                   | Push-Pull, Totem Pole                      |
| Betriebstemperatur                            | -40°C ~ 85°C                               |
| Anzahl der Kanäle                             | 1  |
| Befestigungsart                               | Surface Mount                              |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2                  | 1/0  |
| Eingabetyp                                    | Logic                                      |
| Datenrate                                     | 25MBd                                      |
| Strom - Ausgang / Kanal                       | 10mA                                       |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)                | -  |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 10kV/µs                                    |

HCPL-0720-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-0720-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-0720-560E 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-0720-560E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>HCPL-0721</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> |  <p><b>HCPL-0720-500E</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> |  <p><b>HCPL-0721#500</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> |  <p><b>HCPL-0721#060</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> |
|  <p><b>HCPL-0720-300E</b><br/>AVAGO<br/>AVAGO SOP</p>                                       |  <p><b>HCPL-0720-000E</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p> |  <p><b>HCPL-0720-500</b><br/>AGILENT<br/>HCPL-0720-500 AGILENT</p>                 |  <p><b>HCPL-0720R1</b><br/>FSC<br/>FSC SOP-8</p>                                   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                            |                             |                      |  |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| HCPL-0720-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) | HCPL-0720-560E Datenblatt  | HCPL-0720-560E-Datenblätter | HCPL-0720-560E PDF   | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0720-560E |
| HCPL-0720-560E Electronic                            | HCPL-0720-560E-Komponenten | HCPL-0720-560E-Verteiler    | HCPL-0720-560E-Bild  | HCPL-0720-560E-Teil                                  |
| HCPL-0720-560E Preis                                 | HCPL-0720-560E Hersteller  | HCPL-0720-560E Bild         | HCPL-0720-560E Aktie | HCPL-0720-560E Inventar                              |
| HCPL-0720-560E Neu                                   | HCPL-0720-560E Original    | HCPL-0720-560E garantiert   | HCPL-0720-560E RFQ   | HCPL-0720-560E Online bestellen                      |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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