




|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: #e67e22;">HCPL-061A-560E</h2>  |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">HCPL-061A-560E</a>                        |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO                      |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">HCPL-061A-560E.pdf</a> |   |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |   |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.   |   |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |   |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |   |









### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | HCPL-061A-560E                             |
| Hersteller                                    | Avago Technologies (Broadcom Limited)      |
| Beschreibung                                  | OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 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)                | 1.3V                                       |
| Supplier Device-Gehäuse                       | 8-SO Tall                                  |
| Serie   | -  |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                     | 42ns, 12ns                                 |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)     | 100ns, 100ns                               |
| Verpackung                                    | Tape & Reel (TR)                           |
| Verpackung / Gehäuse                          | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)              |
| Ausgabetypp                                   | Open Collector, Schottky Clamped           |
| Betriebstemperatur                            | -40°C ~ 85°C                               |
| Anzahl der Kanäle                             | 1  |
| Befestigungsart                               | Surface Mount                              |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2                  | 1/0  |
| Eingabetyp                                    | DC   |
| Datenrate                                     | 10MBd                                      |
| Strom - Ausgang / Kanal                       | 50mA                                       |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)                | 10mA                                       |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 1kV/µs                                     |

HCPL-061A-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-061A-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-061A-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-061A-560E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>HCPL-061L</b><br/>AVAGO<br/>AVAGO SOP8</p>                             |  <p><b>HCPL-061N#060</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV OPN<br/>COLLECTOR 8SO</p> |  <p><b>HCPL-061N#560</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV OPN<br/>COLLECTOR 8SO</p>  |  <p><b>HCPL-061N#500</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV OPN<br/>COLLECTOR 8SO</p>  |
|  <p><b>HCPL-061A#560</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV OPN<br/>COLLECTOR 8SO</p> |  <p><b>HCPL-061N</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV OPN<br/>COLLECTOR 8SO</p>     |  <p><b>HCPL-061A-060E</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV OPN<br/>COLLECTOR 8SO</p> |  <p><b>HCPL-061A-000E</b><br/>Broadcom Limited<br/>OPTOISO 3.75KV OPN<br/>COLLECTOR 8SO</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                            |                             |                      |  |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| HCPL-061A-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) | HCPL-061A-560E Datenblatt  | HCPL-061A-560E-Datenblätter | HCPL-061A-560E PDF   | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-061A-560E |
| HCPL-061A-560E Electronic                            | HCPL-061A-560E-Komponenten | HCPL-061A-560E-Verteiler    | HCPL-061A-560E-Bild  | HCPL-061A-560E-Teil                                  |
| HCPL-061A-560E Preis                                 | HCPL-061A-560E Hersteller  | HCPL-061A-560E Bild         | HCPL-061A-560E Aktie | HCPL-061A-560E Inventar                              |
| HCPL-061A-560E Neu                                   | HCPL-061A-560E Original    | HCPL-061A-560E garantiert   | HCPL-061A-560E RFQ   | HCPL-061A-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