




|  |  |
|--|--|
|    | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL-543K-100   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)   |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-543K-100.pdf</a> |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.   | <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   |


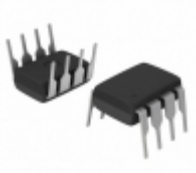
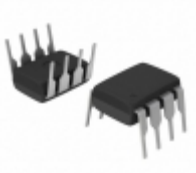





### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | HCPL-543K-100                              |
| Hersteller                                    | Avago Technologies (Broadcom Limited)      |
| Beschreibung                                  | OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD           |
| Kategorie                                     | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus                                    | Require For Quote & Check Stock            |
| Spannungsversorgung                           | 4.75 V ~ 5.25 V                            |
| Spannung - Isolation                          | 1500VDC                                    |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)                | 1.35V                                      |
| Supplier Device-Gehäuse                       | 8-DIP Butt Joint                           |
| Serie   | -  |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                     | 15ns, 10ns                                 |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)     | 60ns, 60ns                                 |
| Verpackung                                    | Tube                                       |
| Verpackung / Gehäuse                          | 8-SMD Butt Joint                           |
| Ausgabetypp                                   | Push-Pull, Totem Pole                      |
| Betriebstemperatur                            | -55°C ~ 125°C                              |
| Anzahl der Kanäle                             | 2  |
| Befestigungsart                               | Surface Mount                              |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2                  | 2/0  |
| Eingabetyp                                    | DC   |
| Datenrate                                     | 40Mbps                                     |
| Strom - Ausgang / Kanal                       | 25mA                                       |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)                | 10mA                                       |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 500V/μs                                    |

HCPL-543K-100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-543K-100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-543K-100 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-543K-100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| sein:<br><br><br><br><b>HCPL-543K-300</b><br>Broadcom Limited<br>OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 8DIP<br>GW | <br><br><b>HCPL-543K#200</b><br>Broadcom Limited<br>OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL<br>8DIP | <br><br><b>HCPL-5500#200</b><br>Broadcom Limited<br>OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE<br>8DIP  | <br><br><b>HCPL-5431#100</b><br>Broadcom Limited<br>OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL<br>8SMD |
| <br><br><b>HCPL-5500#100</b><br>Broadcom Limited<br>OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE<br>8SMD              | <br><br><b>HCPL-5500</b><br>Broadcom Limited<br>OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE<br>8DIP      | <br><br><b>HCPL-5431#200</b><br>Broadcom Limited<br>OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL<br>8DIP | <br><br><b>HCPL-5500#300</b><br>Broadcom Limited<br>OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE<br>8SMD  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                           |                            |                     |   |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| HCPL-543K-100 Avago Technologies (Broadcom Limited) | HCPL-543K-100 Datenblatt  | HCPL-543K-100-Datenblätter | HCPL-543K-100 PDF   | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-543K-100 |
| HCPL-543K-100 Electronic                            | HCPL-543K-100-Komponenten | HCPL-543K-100-Verteiler    | HCPL-543K-100-Bild  | HCPL-543K-100-Teil                                  |
| HCPL-543K-100 Preis                                 | HCPL-543K-100 Hersteller  | HCPL-543K-100 Bild         | HCPL-543K-100 Aktie | HCPL-543K-100 Inventar                              |
| HCPL-543K-100 Neu                                   | HCPL-543K-100 Original    | HCPL-543K-100 garantiert   | HCPL-543K-100 RFQ   | HCPL-543K-100 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