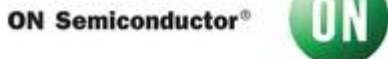




|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">HCPL2730S</h2>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">HCPL2730S</a>                            |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD                          |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">HCPL2730S.pdf</a> |  |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 353 pcs Stock Available.  |  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | HCPL2730S   |
| Hersteller                                | AMI Semiconductor / ON Semiconductor                    |
| Beschreibung                              | OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD                             |
| Kategorie                                 | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus                                | 353 pcs Stock   |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | 7V  |
| Spannung - Isolation                      | 2500Vrms  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)            | 1.3V  |
| VCE Sättigung (max)                       | -   |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ)                | 300ns, 5µs  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 8-SMD   |
| Serie                                     | -   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                 | -   |
| Verpackung                                | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-SMD, Gull Wing  |
| Ausgabebetyp                              | Darlington  |
| Andere Namen                              | HCPL-2730S  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Anzahl der Kanäle                         | 2   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Eingabetyp                                | DC  |
| detaillierte Beschreibung                 | Optoisolator Darlington Output 2500Vrms 2 Channel 8-    |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)  | 300% @ 1.6mA  |
| Stromübertragungsverhältnis (max)         | -   |
| Strom - Ausgang / Kanal                   | 60mA  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)            | 20mA  |

HCPL2730S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL2730S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL2730S AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HCPL2730S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>HCPL2730SD</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD</p> |  <p><b>HCPL2730</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8DIP</p> |  <p><b>HCPL2730SDV</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD</p>     |  <p><b>HCPL2730S</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD</p>            |
|  <p><b>HCPL2631WV</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>         |  <p><b>HCPL2730</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8DIP</p>           |  <p><b>HCPL2631WV</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p> |  <p><b>HCPL2730SV</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                       |                        |                 |  |
|--|-----------------------|------------------------|-----------------|--|
| HCPL2730S AMI Semiconductor / ON Semiconductor | HCPL2730S Datenblatt  | HCPL2730S-Datenblätter | HCPL2730S PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL2730S |
| HCPL2730S Electronic                           | HCPL2730S-Komponenten | HCPL2730S-Verteiler    | HCPL2730S-Bild  | HCPL2730S-Teil                                 |
| HCPL2730S Preis                                | HCPL2730S Hersteller  | HCPL2730S Bild         | HCPL2730S Aktie | HCPL2730S Inventar                             |
| HCPL2730S Neu                                  | HCPL2730S Original    | HCPL2730S garantiert   | HCPL2730S RFQ   | HCPL2730S 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