

|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">HCPL0700R1V</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HCPL0700R1V</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL0700R1V.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                              | HCPL0700R1V   |
| Hersteller                               | Fairchild/ON Semiconductor                              |
| Beschreibung                             | OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC                         |
| Kategorie                                | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus                               | Require For Quote & Check Stock                         |
| Spannung - Ausgabe (max)                 | 7V  |
| Spannung - Isolation                     | 2500Vrms  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)           | 1.25V   |
| VCE Sättigung (max)                      | -   |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ)               | 1µs, 7µs  |
| Supplier Device-Gehäuse                  | 8-SOIC  |
| Serie                                    | -   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                | -   |
| Verpackung                               | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                     | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                           |
| Ausgabetyp                               | Darlington with Base                                    |
| Betriebstemperatur                       | -40°C ~ 85°C  |
| Anzahl der Kanäle                        | 1   |
| Befestigungsart                          | Surface Mount   |
| Eingabetyp                               | DC  |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 300% @ 1.6mA  |
| Stromübertragungsverhältnis (max)        | 2600% @ 1.6mA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                  | 60mA  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)           | 20mA  |

HCPL0700R1V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL0700R1V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL0700R1V Fairchild/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 HCPL0700R1V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>HCPL0700R2V</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC</p> |  <p><b>HCPL0700</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC</p>    |  <p><b>HCPL0700R1</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC</p> |  <p><b>HCPL0700</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC</p>             |
|  <p><b>HCPL0700V</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC</p>                          |  <p><b>HCPL0700R1V</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC</p> |  <p><b>HCPL0700R2</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC</p>           |  <p><b>HCPL0700R2</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                         |                          |                   |  |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| HCPL0700R1V Fairchild/ON Semiconductor | HCPL0700R1V Datenblatt  | HCPL0700R1V-Datenblätter | HCPL0700R1V PDF   | Fairchild/ON Semiconductor HCPL0700R1V |
| HCPL0700R1V Electronic                 | HCPL0700R1V-Komponenten | HCPL0700R1V-Verteiler    | HCPL0700R1V-Bild  | HCPL0700R1V-Teil                       |
| HCPL0700R1V Preis                      | HCPL0700R1V Hersteller  | HCPL0700R1V Bild         | HCPL0700R1V Aktie | HCPL0700R1V Inventar                   |
| HCPL0700R1V Neu                        | HCPL0700R1V Original    | HCPL0700R1V garantiert   | HCPL0700R1V RFQ   | HCPL0700R1V 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