


 	<h2 style="color: #D9534F;">HCPL0600R2V</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HCPL0600R2V</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL0600R2V.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 13900 pcs 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. See specs for product details.</p>	



### Spezifikationen

Teilenummer	HCPL0600R2V
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	13900 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.75V (Max)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO Tall
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 12ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	5kV/μs

HCPL0600R2V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL0600R2V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL0600R2V 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 HCPL0600R2V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL0600R1V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL0600V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL0600R2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL0600V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>
 <p><b>HCPL0600R1V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL0600R2M</b> FSC FSC SOP-8</p>	 <p><b>HCPL0600_F132</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL0600R2V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL0600R2V Fairchild/ON Semiconductor	HCPL0600R2V Datenblatt	HCPL0600R2V-Datenblätter	HCPL0600R2V PDF	Fairchild/ON Semiconductor HCPL0600R2V
HCPL0600R2V Electronic	HCPL0600R2V-Komponenten	HCPL0600R2V-Verteiler	HCPL0600R2V-Bild	HCPL0600R2V-Teil
HCPL0600R2V Preis	HCPL0600R2V Hersteller	HCPL0600R2V Bild	HCPL0600R2V Aktie	HCPL0600R2V Inventar
HCPL0600R2V Neu	HCPL0600R2V Original	HCPL0600R2V garantiert	HCPL0600R2V RFQ	HCPL0600R2V 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