









	<h2 style="color: red;">HCPL0661</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HCPL0661</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL0661.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 600 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HCPL0661</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Logikausgang</a>
Teilstatus	600 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs

HCPL0661 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL0661-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL0661 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 HCPL0661 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL0700</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC</p>	 <p><b>HCPL0700</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER SGL DARL OUT 8-SOIC</p>	 <p><b>HCPL0661</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p><b>HCPL0661R1V</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOIC-8</p>
 <p><b>HCPL0661R2</b> Fairchild HCPL0661R2 Fairchild</p>	 <p><b>HCPL0639R2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p><b>HCPL0639R2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p><b>HCPL063N</b> AVAGO HCPL063N AVAGO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HCPL0661 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">HCPL0661 Datenblatt</a>	<a href="#">HCPL0661-Datenblätter</a>	<a href="#">HCPL0661 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor HCPL0661</a>
<a href="#">HCPL0661 Electronic</a>	<a href="#">HCPL0661-Komponenten</a>	<a href="#">HCPL0661-Verteiler</a>	<a href="#">HCPL0661-Bild</a>	<a href="#">HCPL0661-Teil</a>
<a href="#">HCPL0661 Preis</a>	<a href="#">HCPL0661 Hersteller</a>	<a href="#">HCPL0661 Bild</a>	<a href="#">HCPL0661 Aktie</a>	<a href="#">HCPL0661 Inventar</a>
<a href="#">HCPL0661 Neu</a>	<a href="#">HCPL0661 Original</a>	<a href="#">HCPL0661 garantiert</a>	<a href="#">HCPL0661 RFQ</a>	<a href="#">HCPL0661 Online bestellen</a>

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