

	<b>HCPL0601R2V</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HCPL0601R2V
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCPL0601R2V.pdf</a>
	<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	HCPL0601R2V
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Open Collector
Andere Namen	HCPL0601R2VCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

HCPL0601R2V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL0601R2V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL0601R2V 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 HCPL0601R2V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL0601R2V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL0601R1V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL0601R1V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL0601V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>
 <p><b>HCPL060L</b> FSC FSC SOP8</p>	 <p><b>HCPL0601R2M</b> FAIRCHILD HCPL0601R2M FAIRCHILD</p>	 <p><b>HCPL0601R2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL0601V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL0601R2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor	HCPL0601R2V Datenblatt	HCPL0601R2V-Datenblätter	HCPL0601R2V PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0601R2V
HCPL0601R2V Electronic	HCPL0601R2V-Komponenten	HCPL0601R2V-Verteiler	HCPL0601R2V-Bild	HCPL0601R2V-Teil
HCPL0601R2V Preis	HCPL0601R2V Hersteller	HCPL0601R2V Bild	HCPL0601R2V Aktie	HCPL0601R2V Inventar
HCPL0601R2V Neu	HCPL0601R2V Original	HCPL0601R2V garantiert	HCPL0601R2V RFQ	HCPL0601R2V 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