

	<h2 style="color: red;">HCPL2630M</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL2630M
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL2630M.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 400 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	HCPL2630M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	400 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs (Typ)

HCPL2630M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL2630M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL2630M 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 HCPL2630M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL2630</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>HCPL2630SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>HCPL2630S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>HCPL2630</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>
 <p><b>HCPL2630SDM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>HCPL2630M</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>HCPL2630-000E</b> AVAGO HCPL2630-000E AVAGO</p>	 <p><b>HCPL2630S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL2630M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	HCPL2630M Datenblatt	HCPL2630M-Datenblätter	HCPL2630M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL2630M
HCPL2630M Electronic	HCPL2630M-Komponenten	HCPL2630M-Verteiler	HCPL2630M-Bild	HCPL2630M-Teil
HCPL2630M Preis	HCPL2630M Hersteller	HCPL2630M Bild	HCPL2630M Aktie	HCPL2630M Inventar
HCPL2630M Neu	HCPL2630M Original	HCPL2630M garantiert	HCPL2630M RFQ	HCPL2630M 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