
	<h2 style="color: red;">HCPL2630V</h2>
	Hersteller-Teilenummer: HCPL2630V
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP
	Datenblätter:  HCPL2630V.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






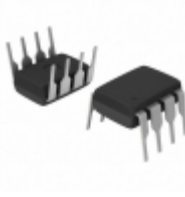


Spezifikationen

Teilenummer	HCPL2630V
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 12ns
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)

HCPL2630V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL2630V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL2630V 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 HCPL2630V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL2631 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>HCPL2630WV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>HCPL2630WV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>HCPL2630V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>
 <p>HCPL2630SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p>HCPL2630W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>HCPL2630SV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p>HCPL2630SM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL2630V AMI Semiconductor / ON Semiconductor	HCPL2630V Datenblatt	HCPL2630V-Datenblätter	HCPL2630V PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL2630V
HCPL2630V Electronic	HCPL2630V-Komponenten	HCPL2630V-Verteiler	HCPL2630V-Bild	HCPL2630V-Teil
HCPL2630V Preis	HCPL2630V Hersteller	HCPL2630V Bild	HCPL2630V Aktie	HCPL2630V Inventar
HCPL2630V Neu	HCPL2630V Original	HCPL2630V garantiert	HCPL2630V RFQ	HCPL2630V Online bestellen

Contact us: 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