


	<h2 style="color: red;">HCPL2530WV</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: HCPL2530WV
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP
	Datenblätter:  HCPL2530WV.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	HCPL2530WV
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	450ns, 500ns
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabetypp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 2 Channel 8-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	7% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCPL2530WV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL2530WV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL2530WV 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 HCPL2530WV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  HCPL2531M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANS 8DIP	 HCPL2530V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP	 HCPL2530W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP	 HCPL2531 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP
 HCPL2531 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP	 HCPL2530V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP	 HCPL2530WV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP	 HCPL2531S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL2530WV AMI Semiconductor / ON Semiconductor	HCPL2530WV Datenblatt	HCPL2530WV-Datenblätter	HCPL2530WV PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL2530WV
HCPL2530WV Electronic	HCPL2530WV-Komponenten	HCPL2530WV-Verteiler	HCPL2530WV-Bild	HCPL2530WV-Teil
HCPL2530WV Preis	HCPL2530WV Hersteller	HCPL2530WV Bild	HCPL2530WV Aktie	HCPL2530WV Inventar
HCPL2530WV Neu	HCPL2530WV Original	HCPL2530WV garantiert	HCPL2530WV RFQ	HCPL2530WV 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