
	<h2 style="color: red;">HCPL2530M</h2>
	Hersteller-Teilenummer: HCPL2530M
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOCOUPLER TRANS OUT 8MDIP
	Datenblätter:  HCPL2530M.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 719 pcs 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	HCPL2530M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOCOUPLER TRANS OUT 8MDIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	719 pcs 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 (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	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

HCPL2530M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL2530M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL2530M 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 HCPL2530M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL2530S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>HCPL2530WV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p>HCPL2530SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>HCPL2530SDM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANSISTOR</p>
 <p>HCPL2530S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>HCPL250L FAIRCHI HCPL250L FAIRCHI</p>	 <p>HCPL2530 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>HCPL2530 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL2530M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	HCPL2530M Datenblatt	HCPL2530M-Datenblätter	HCPL2530M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL2530M
HCPL2530M Electronic	HCPL2530M-Komponenten	HCPL2530M-Verteiler	HCPL2530M-Bild	HCPL2530M-Teil
HCPL2530M Preis	HCPL2530M Hersteller	HCPL2530M Bild	HCPL2530M Aktie	HCPL2530M Inventar
HCPL2530M Neu	HCPL2530M Original	HCPL2530M garantiert	HCPL2530M RFQ	HCPL2530M 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