
	<h2>HCPL0600_F132</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL0600_F132</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p> <p>Datenblätter:  HCPL0600_F132.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



Spezifikationen

Teilenummer	HCPL0600_F132
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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.)	5kV/µs

HCPL0600_F132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL0600_F132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL0600_F132 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 HCPL0600_F132 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL0601-500E AVAGO HCPL0601-500E AVAGO</p>	 <p>HCPL0601R1 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>HCPL0600R2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>HCPL0600V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>
 <p>HCPL0600V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>HCPL0601 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>HCPL0601 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>HCPL0600R2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL0600_F132 AMI Semiconductor / HCPL0600_F132 Datenblatt	HCPL0600_F132-Datenblätter	HCPL0600_F132 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0600_F132
HCPL0600_F132 Electronic	HCPL0600_F132-Komponenten	HCPL0600_F132-Verteiler	HCPL0600_F132-Bild
HCPL0600_F132 Preis	HCPL0600_F132 Hersteller	HCPL0600_F132 Bild	HCPL0600_F132 Aktie
HCPL0600_F132 Neu	HCPL0600_F132 Original	HCPL0600_F132 garantiert	HCPL0600_F132 RFQ
			HCPL0600_F132 Inventar
			HCPL0600_F132 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