

	<h2 style="color: red;">HCPL2611SV</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HCPL2611SV</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL2611SV.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 796 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HCPL2611SV</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Logikausgang</a>
Teilstatus	796 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 12ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	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.)	10kV/µs

HCPL2611SV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL2611SV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL2611SV 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 HCPL2611SV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL2611W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>HCPL2611V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>HCPL2611S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>	 <p><b>HCPL2611SDV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>
 <p><b>HCPL2611SDV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>	 <p><b>HCPL2611SD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>	 <p><b>HCPL2611SV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>	 <p><b>HCPL2611W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL2611SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor	HCPL2611SV Datenblatt	HCPL2611SV-Datenblätter	HCPL2611SV PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL2611SV
HCPL2611SV Electronic	HCPL2611SV-Komponenten	HCPL2611SV-Verteiler	HCPL2611SV-Bild	HCPL2611SV-Teil
HCPL2611SV Preis	HCPL2611SV Hersteller	HCPL2611SV Bild	HCPL2611SV Aktie	HCPL2611SV Inventar
HCPL2611SV Neu	HCPL2611SV Original	HCPL2611SV garantiert	HCPL2611SV RFQ	HCPL2611SV 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