
	<h2>HCPL2730SV</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HCPL2730SV</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL2730SV.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HCPL2730SV</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	7V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	300ns, 5µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Darlington Output 2500Vrms 2 Channel 8-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 1.6mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA

HCPL2730SV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL2730SV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL2730SV 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 HCPL2730SV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL2730W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8DIP</p>	 <p><b>HCPL2730SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD</p>	 <p><b>HCPL2730SDV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD</p>	 <p><b>HCPL2730W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8DIP</p>
 <p><b>HCPL2730SDV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD</p>	 <p><b>HCPL2730SD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8SMD</p>	 <p><b>HCPL2730V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8DIP</p>	 <p><b>HCPL2730V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH DARL 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HCPL2730SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">HCPL2730SV-Datenblätter</a>	<a href="#">HCPL2730SV PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL2730SV</a>
<a href="#">HCPL2730SV Electronic</a>	<a href="#">HCPL2730SV-Komponenten</a>	<a href="#">HCPL2730SV-Bild</a>	<a href="#">HCPL2730SV-Teil</a>
<a href="#">HCPL2730SV Preis</a>	<a href="#">HCPL2730SV Hersteller</a>	<a href="#">HCPL2730SV Aktie</a>	<a href="#">HCPL2730SV Inventar</a>
<a href="#">HCPL2730SV Neu</a>	<a href="#">HCPL2730SV Original</a>	<a href="#">HCPL2730SV garantiert</a>	<a href="#">HCPL2730SV Online bestellen</a>

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