

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HCPL2531WV</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL2531WV.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 992 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






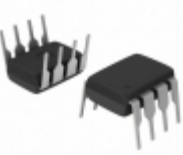

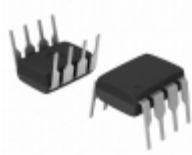
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HCPL2531WV</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren</a> > <a href="#">Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	992 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	450ns, 300ns
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	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)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCPL2531WV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL2531WV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL2531WV 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 HCPL2531WV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>HCPL2601M</b> FSC HCPL2601M FSC	 <b>HCPL2531VM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANS 8DIP	 <b>HCPL2531W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP	 <b>HCPL2531WV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP
 <b>HCPL2531W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8DIP	 <b>HCPL2601</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP	 <b>HCPL2533</b> AVAGO HCPL2533 AVAGO	 <b>HCPL2601</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HCPL2531WV AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">HCPL2531WV Datenblatt</a>	<a href="#">HCPL2531WV-Datenblätter</a>	<a href="#">HCPL2531WV PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL2531WV</a>
<a href="#">HCPL2531WV Electronic</a>	<a href="#">HCPL2531WV-Komponenten</a>	<a href="#">HCPL2531WV-Verteiler</a>	<a href="#">HCPL2531WV-Bild</a>	<a href="#">HCPL2531WV-Teil</a>
<a href="#">HCPL2531WV Preis</a>	<a href="#">HCPL2531WV Hersteller</a>	<a href="#">HCPL2531WV Bild</a>	<a href="#">HCPL2531WV Aktie</a>	<a href="#">HCPL2531WV Inventar</a>
<a href="#">HCPL2531WV Neu</a>	<a href="#">HCPL2531WV Original</a>	<a href="#">HCPL2531WV garantiert</a>	<a href="#">HCPL2531WV RFQ</a>	<a href="#">HCPL2531WV 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