









	<h2 style="color: red;">HCPL2531SD</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: HCPL2531SD</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SMD</p> <p>Datenblätter:  HCPL2531SD.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 19316 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p style="font-size: small;">YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL2531SD
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	19316 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	450ns, 300ns
VCE Sättigung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HCPL2531SD ist neu im Original, Suche HCPL2531SD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL2531SD Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL2531SD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL2531S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>HCPL2531M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>HCPL2531SDV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>HCPL2531SDM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANS 8SMD</p>
 <p>HCPL2531SDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>HCPL2531M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>HCPL2531SDM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>HCPL2531SD FDK America OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SMD</p>

heiße Teile

Mehr

HCPL0731R1	HCPL0731R1	HCPL0731R2	D HCPL0731R2	HCPL0738
HCPL0820	HCPL0870	D HCPL0872	HCPL2200	HCPL2211
HCPL2230	HCPL2232	HCPL2300	HCPL2430	HCPL2503
D HCPL2503	HCPL2530	HCPL2530	HCPL2530SD	HCPL2530SD
HCPL2531	HCPL2531	HCPL2531S	HCPL2531S	HCPL2531SD
HCPL2601	HCPL2601	D HCPL2601M	HCPL2601SD	HCPL2601SD
HCPL2602	D HCPL2611	HCPL2611	HCPL2611M	HCPL2611M
HCPL2611SD	HCPL2611SD	HCPL2611V	HCPL2611V	HCPL2630
HCPL2630	HCPL2630SD	HCPL2630SD	D HCPL2630SV	HCPL2630SV
HCPL2631	HCPL2631	HCPL2631S	HCPL2631S	HCPL2631SD

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