
	<p>ILD5-X001</p> <p>Hersteller-Teilenummer: ILD5-X001</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP</p> <p>Datenblätter: 1.ILD5-X001.pdf 2.ILD5-X001.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


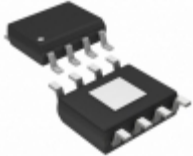

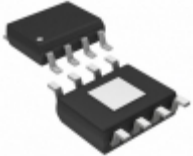



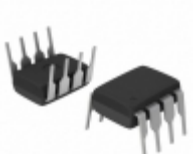
Spezifikationen

Teilenummer	ILD5-X001
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	1.1µs, 2.5µs
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.6µs, 2.2µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Transistor
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

ILD5-X001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILD5-X001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILD5-X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ILD5-X001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ILD4120 BOARD International Rectifier (Infineon Technologies) BOARD EVAL ILD4120 3W</p>	 <p>ILD4071XUMA1 Infineon Technologies IC LED DRIVER DSO-8</p>	 <p>ILD4120E6327XUMA1 Infineon Technologies IC LED DRVR RGLTR DIM 1.2A 8DSO</p>	 <p>ILD4180XUMA1 Infineon Technologies IC LED DRIVER RGLTR DIM 8DSO</p>
 <p>ILD5-X009T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD55-1004T VISHAY ILD55-1004T VISHAY</p>	 <p>ILD5 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP</p>	 <p>ILD55 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ILD5-X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division	ILD5-X001 Datenblatt	ILD5-X001-Datenblätter	ILD5-X001 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD5-X001
ILD5-X001 Electronic	ILD5-X001-Komponenten	ILD5-X001-Verteiler	ILD5-X001-Bild	ILD5-X001-Teil
ILD5-X001 Preis	ILD5-X001 Hersteller	ILD5-X001 Bild	ILD5-X001 Aktie	ILD5-X001 Inventar
ILD5-X001 Neu	ILD5-X001 Original	ILD5-X001 garantiert	ILD5-X001 RFQ	ILD5-X001 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