


	<h2 style="color: #e67e22;">ILD620-X007</h2>
	Hersteller-Teilenummer: ILD620-X007
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ILD620-X007.pdf  2.ILD620-X007.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 52 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







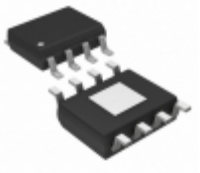

Spezifikationen

Teilenummer	ILD620-X007
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	52 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20µs, 2µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabotyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabotyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

ILD620-X007 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILD620-X007-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILD620-X007 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 ILD620-X007 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ILD620-X017 VISHAY ILD620-X017 VISHAY</p>	 <p>ILD620-X009 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD615-4X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>ILD620-X009T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>
 <p>ILD6150 INFINEON INFINEON SOP8</p>	 <p>ILD620-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD6150XUMA1 Infineon Technologies IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 8DSO</p>	 <p>ILD620-X017T VISHAY ILD620-X017T VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ILD620-X007 Vishay / Semiconductor -ILD620-X007 Datenblatt Opto Division	ILD620-X007-Datenblätter	ILD620-X007 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD620-X007
ILD620-X007 Electronic	ILD620-X007-Komponenten	ILD620-X007-Verteiler	ILD620-X007-Bild
ILD620-X007 Preis	ILD620-X007 Hersteller	ILD620-X007 Bild	ILD620-X007 Aktie
ILD620-X007 Neu	ILD620-X007 Original	ILD620-X007 garantiert	ILD620-X007 RFQ
			ILD620-X007 Inventar
			ILD620-X007 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