
	<p>ILD621GB-X007</p> <p>Hersteller-Teilenummer: ILD621GB-X007</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p> <p>Datenblätter: 1.ILD621GB-X007.pdf 2.ILD621GB-X007.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9866 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


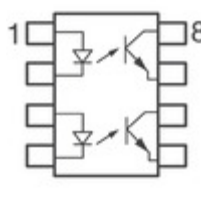






Spezifikationen

Teilenummer	ILD621GB-X007
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	9866 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)	2µs, 2µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

ILD621GB-X007 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILD621GB-X007-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILD621GB-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 ILD621GB-X007 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ILD621GB-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD621GB Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP</p>	 <p>ILD621GB-X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>ILD66-2 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>
 <p>ILD66-1 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>	 <p>ILD621-X019T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD621GB-X017T VISHAY ILD621GB-X017T VISHAY</p>	 <p>ILD6216 ILD ILD6216 ILD</p>

ILD621GB-X007 Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>ILD621GB-X007 / Semiconductor - Opto Division</p> <p>ILD621GB-X007 Electronic</p> <p>ILD621GB-X007 Preis</p> <p>ILD621GB-X007 Neu</p>	<p>ILD621GB-X007 Datenblatt</p> <p>ILD621GB-X007-Komponenten</p> <p>ILD621GB-X007 Hersteller</p> <p>ILD621GB-X007 Original</p>	<p>ILD621GB-X007-Datenblätter</p> <p>ILD621GB-X007-Verteiler</p> <p>ILD621GB-X007 Bild</p> <p>ILD621GB-X007 garantiert</p>	<p>ILD621GB-X007 PDF</p> <p>ILD621GB-X007-Bild</p> <p>ILD621GB-X007 Aktie</p> <p>ILD621GB-X007 RFQ</p>	<p>Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD621GB-X007</p> <p>ILD621GB-X007-Teil</p> <p>ILD621GB-X007 Inventar</p> <p>ILD621GB-X007 Online bestellen</p>
--	--	--	--	---

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited