
	<p>Hersteller-Teilenummer: ILD620GB-X009T</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>
	<p>Datenblätter: 1.ILD620GB-X009T.pdf 2.ILD620GB-X009T.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>






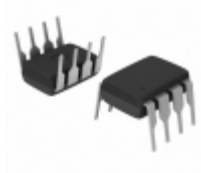


Spezifikationen

Teilenummer	ILD620GB-X009T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

ILD620GB-X009T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILD620GB-X009T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILD620GB-X009T 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 ILD620GB-X009T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ILD620GB Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP</p>	 <p>ILD620GB-X001 VISHAY ILD620GB-X001 VISHAY</p>	 <p>ILD620GB-X019T VISHAY ILD620GB-X019T VISHAY</p>	 <p>ILD620GB-X019 VISHAY ILD620GB-X019 VISHAY</p>
 <p>ILD621-X006 VISHAY ILD621-X006 VISHAY</p>	 <p>ILD620GB Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP</p>	 <p>ILD621-X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>ILD620GB-X009 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ILD620GB-X009T Vishay / Semiconductor - Opto Division	ILD620GB-X009T Datenblatt	ILD620GB-X009T-Datenblätter	ILD620GB-X009T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD620GB-X009T
ILD620GB-X009T Electronic	ILD620GB-X009T-Komponenten	ILD620GB-X009T-Verteiler	ILD620GB-X009T-Bild	ILD620GB-X009T-Teil
ILD620GB-X009T Preis	ILD620GB-X009T Hersteller	ILD620GB-X009T Bild	ILD620GB-X009T Aktie	ILD620GB-X009T Inventar
ILD620GB-X009T Neu	ILD620GB-X009T Original	ILD620GB-X009T garantiert	ILD620GB-X009T RFQ	ILD620GB-X009T 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