
	<h2 style="color: red;">ILQ621-X009T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ILQ621-X009T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD</p> <p>Datenblätter: 1.ILQ621-X009T.pdf 2.ILQ621-X009T.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>	




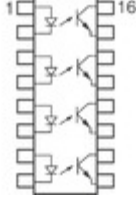




Spezifikationen

Teilenummer	ILQ621-X009T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD
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	16-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

ILQ621-X009T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILQ621-X009T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILQ621-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 ILQ621-X009T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ILQ621-X017 VISHAY ILQ621-X017 VISHAY</p>	 <p>ILQ621-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD</p>	 <p>ILQ621GB-X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP</p>	 <p>ILQ621GB Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP</p>
 <p>ILQ621-X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD</p>	 <p>ILQ621-X017T VishaySemicond ILQ621-X017T VishaySemicond</p>	 <p>ILQ621-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP</p>	 <p>ILQ621-GB VISHAY</p>

ILQ621-X009T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ILQ621-X009T Vishay / Semiconductor - Opto Division	ILQ621-X009T Datenblatt	ILQ621-X009T-Datenblätter	ILQ621-X009T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ621-X009T
ILQ621-X009T Electronic	ILQ621-X009T-Komponenten	ILQ621-X009T-Verteiler	ILQ621-X009T-Bild	ILQ621-X009T-Teil
ILQ621-X009T Preis	ILQ621-X009T Hersteller	ILQ621-X009T Bild	ILQ621-X009T Aktie	ILQ621-X009T Inventar
ILQ621-X009T Neu	ILQ621-X009T Original	ILQ621-X009T garantiert	ILQ621-X009T RFQ	ILQ621-X009T Online bestellen

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