


	<h2 style="color: red;">ILQ615-3X009</h2>
	Hersteller-Teilenummer: ILQ615-3X009
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ILQ615-3X009.pdf  2.ILQ615-3X009.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 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	ILQ615-3X009
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD
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)	-
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
Ausgabotyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

ILQ615-3X009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILQ615-3X009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILQ615-3X009 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 ILQ615-3X009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ILQ615-4-X017 VISHAY ILQ615-4-X017 VISHAY</p>	 <p>ILQ615-3X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP</p>	 <p>ILQ615-4 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP</p>	 <p>ILQ615-4 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP</p>
 <p>ILQ615-3X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD</p>	 <p>ILQ615-3X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD</p>	 <p>ILQ615-3X009T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD</p>	 <p>ILQ615-3X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ILQ615-3X009 Vishay / Semiconductor - Opto Division	ILQ615-3X009 Datenblatt	ILQ615-3X009-Datenblätter	ILQ615-3X009 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ615-3X009
ILQ615-3X009 Electronic	ILQ615-3X009-Komponenten	ILQ615-3X009-Verteiler	ILQ615-3X009-Bild	ILQ615-3X009-Teil
ILQ615-3X009 Preis	ILQ615-3X009 Hersteller	ILQ615-3X009 Bild	ILQ615-3X009 Aktie	ILQ615-3X009 Inventar
ILQ615-3X009 Neu	ILQ615-3X009 Original	ILQ615-3X009 garantiert	ILQ615-3X009 RFQ	ILQ615-3X009 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