
	<h2 style="color: red;">ILD615-2X016</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ILD615-2X016</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP</p> <p>Datenblätter: 1.ILD615-2X016.pdf 2.ILD615-2X016.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3900 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>	

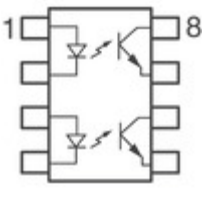


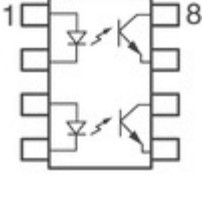
Spezifikationen

Teilenummer	ILD615-2X016
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	3900 pcs 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-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	63% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	125% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

ILD615-2X016 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILD615-2X016-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILD615-2X016 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 ILD615-2X016 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ILD615-3 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP</p>	 <p>ILD615-2X006 VishaySemicond ILD615-2X006 VishaySemicond</p>	 <p>ILD615-2X001 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>ILD615-2X009T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>
 <p>ILD615-3 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP</p>	 <p>ILD615-2X009 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD615-2X009 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD615-3X006 VishaySemicond ILD615-3X006 VishaySemicond</p>

ILD615-2X016 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ILD615-2X016 Vishay / Semiconductor - Opto Division	ILD615-2X016-Datenblätter	ILD615-2X016-Datenblätter	ILD615-2X016 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD615-2X016
ILD615-2X016 Electronic	ILD615-2X016-Komponenten	ILD615-2X016-Verteiler	ILD615-2X016-Bild	ILD615-2X016-Teil
ILD615-2X016 Preis	ILD615-2X016 Hersteller	ILD615-2X016 Bild	ILD615-2X016 Aktie	ILD615-2X016 Inventar
ILD615-2X016 Neu	ILD615-2X016 Original	ILD615-2X016 garantiert	ILD615-2X016 RFQ	ILD615-2X016 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