


	<h2 style="color: red;">ILD610-3X006</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ILD610-3X006</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP</p> <p>Datenblätter:  1.ILD610-3X006.pdf  2.ILD610-3X006.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 20000 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	ILD610-3X006
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	20000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3.6µs, 3.7µs
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.9µs, 3.1µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabetypp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

ILD610-3X006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILD610-3X006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILD610-3X006 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 ILD610-3X006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ILD610-3-X019 VISHAY ILD610-3-X019 VISHAY</p>	 <p>ILD610-3-X016 VISHAY ILD610-3-X016 VISHAY</p>	 <p>ILD615-1-X001 VishaySemicond ILD615-1-X001 VishaySemicond</p>	 <p>ILD615-1 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP</p>
 <p>ILD610-2X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD610-3-X019T VISHAY ILD610-3-X019T VISHAY</p>	 <p>ILD610-3 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>ILD615-1 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP</p>

ILD610-3X006 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ILD610-3X006 Vishay / Semiconductor - Opto Division	ILD610-3X006 Datenblatt	ILD610-3X006-Datenblätter	ILD610-3X006 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD610-3X006
ILD610-3X006 Electronic	ILD610-3X006-Komponenten	ILD610-3X006-Verteiler	ILD610-3X006-Bild	ILD610-3X006-Teil
ILD610-3X006 Preis	ILD610-3X006 Hersteller	ILD610-3X006 Bild	ILD610-3X006 Aktie	ILD610-3X006 Inventar
ILD610-3X006 Neu	ILD610-3X006 Original	ILD610-3X006 garantiert	ILD610-3X006 RFQ	ILD610-3X006 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