
	<h2 style="color: red;">ILD74-X017T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ILD74-X017T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p> <p>Datenblätter: 1.ILD74-X017T.pdf 2.ILD74-X017T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9560 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>	






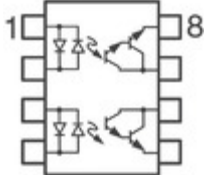


Spezifikationen

Teilenummer	ILD74-X017T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	9560 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
VCE Sättigung (max)	500mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	12.5% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

ILD74-X017T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILD74-X017T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILD74-X017T 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 ILD74-X017T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ILD74-X009 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD74-X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>ILD74-X009 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD74-X017 VISHAY ILD74-X017 VISHAY</p>
 <p>ILD755-1-X001 VISHAY ILD755-1-X001 VISHAY</p>	 <p>ILD755-1 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>	 <p>ILD74-X009T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD755-1X017 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH DARL 8SMD</p>

ILD74-X017T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ILD74-X017T Semiconductor -ILD74-X017T Datenblatt	ILD74-X017T-Datenblätter	ILD74-X017T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD74-X017T
ILD74-X017T Electronic	ILD74-X017T-Komponenten	ILD74-X017T-Verteiler	ILD74-X017T-Bild
ILD74-X017T Preis	ILD74-X017T Hersteller	ILD74-X017T Bild	ILD74-X017T Aktie
ILD74-X017T Neu	ILD74-X017T Original	ILD74-X017T garantiert	ILD74-X017T RFQ
			ILD74-X017T 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