







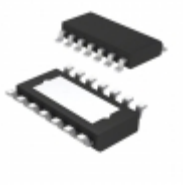
	<p><b>ILD1-X019T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ILD1-X019T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ILD1-X019T.pdf</a> <a href="#">2.ILD1-X019T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ILD1-X019T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	50V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	700ns, 1.4µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1.9µs, 1.4µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 2 Channel 8-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

ILD1-X019T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILD1-X019T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILD1-X019T Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ILD1-X019T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ILD1-X007T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p><b>ILD1205T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 4KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p><b>ILD1-X019T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p><b>ILD1-X009T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>
 <p><b>ILD1150XUMA1</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER CTRLR DIM 14SSOP</p>	 <p><b>ILD1-X009</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p><b>ILD1205T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 4KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p><b>ILD1151XUMA1</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER CTRLR DIM 14SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ILD1-X019T Electro-Films (EFI) / Vishay	ILD1-X019T Datenblatt	ILD1-X019T-Datenblätter	ILD1-X019T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ILD1-X019T
ILD1-X019T Electronic	ILD1-X019T-Komponenten	ILD1-X019T-Verteiler	ILD1-X019T-Bild	ILD1-X019T-Teil
ILD1-X019T Preis	ILD1-X019T Hersteller	ILD1-X019T Bild	ILD1-X019T Aktie	ILD1-X019T Inventar
ILD1-X019T Neu	ILD1-X019T Original	ILD1-X019T garantiert	ILD1-X019T RFQ	ILD1-X019T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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