

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ILD1205T</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 4KV 2CH TRANS 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ILD1205T.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ILD1205T</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Opto Division</a>
Beschreibung	OPTOISO 4KV 2CH TRANS 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	4000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	5µs, 4µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	40% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	80% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA

ILD1205T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILD1205T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILD1205T 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 ILD1205T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ILD1206T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 4KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p><b>ILD1151XUMA1</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER CTRLR DIM 14SSOP</p>	 <p><b>ILD1-X019T</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>ILD1211T</b> Vishay Semiconductor Opto Division SOIC-8 CPL 110C DUAL CTR&gt;20%</p>	 <p><b>ILD1207AT</b> VISHAY VISHAY SOP8</p>	 <p><b>ILD1205T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 4KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p><b>ILD1-X019T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ILD1205T Vishay / Semiconductor - Opto Division	ILD1205T Datenblatt	ILD1205T-Datenblätter	ILD1205T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD1205T
ILD1205T Electronic	ILD1205T-Komponenten	ILD1205T-Verteiler	ILD1205T-Bild	ILD1205T-Teil
ILD1205T Preis	ILD1205T Hersteller	ILD1205T Bild	ILD1205T Aktie	ILD1205T Inventar
ILD1205T Neu	ILD1205T Original	ILD1205T garantiert	ILD1205T RFQ	ILD1205T 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