
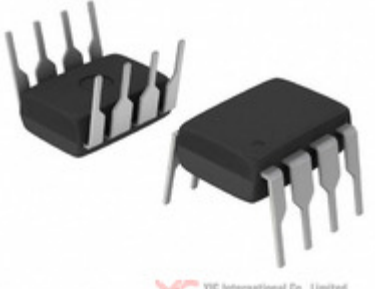


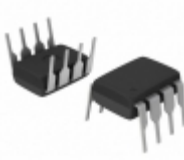


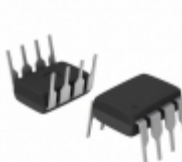
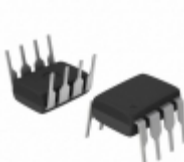

	<p>Hersteller-Teilenummer: ILD66-2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 2CH DARLNG 8-DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ILD66-2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ILD66-2
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 2CH DARLNG 8-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	60V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	200µs, 200µs (Max)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 2mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

ILD66-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILD66-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILD66-2 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 ILD66-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ILD621GB-X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>ILD621GB-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD66-3 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>	 <p>ILD621GB-X017T VISHAY ILD621GB-X017T VISHAY</p>
 <p>ILD621GB-X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>ILD66-4 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>	 <p>ILD66-1 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>	 <p>ILD66-4X009TWP Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH DARL 4SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ILD66-2 Vishay / Semiconductor - Opto Division	ILD66-2 Datenblatt	ILD66-2-Datenblätter	ILD66-2 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD66-2
ILD66-2 Electronic	ILD66-2-Komponenten	ILD66-2-Verteiler	ILD66-2-Bild	ILD66-2-Teil
ILD66-2 Preis	ILD66-2 Hersteller	ILD66-2 Bild	ILD66-2 Aktie	ILD66-2 Inventar
ILD66-2 Neu	ILD66-2 Original	ILD66-2 garantiert	ILD66-2 RFQ	ILD66-2 Online bestellen

Contact us: 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