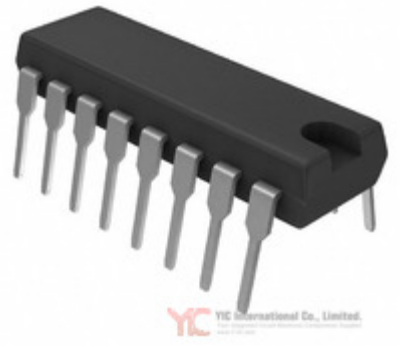

	<h2>ISP847X</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ISP847X</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Isocom Components</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ISP847X.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ISP847X</a>
Hersteller	<a href="#">Isocom Components</a>
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

ISP847X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISP847X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISP847X Isocom Components mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ISP847X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISP847-3</b> ISOCOM ISP847-3 ISOCOM</p>	 <p><b>ISP851</b> ISOCOM ISOCOM DIP4</p>	 <p><b>ISPC.86A.09.0092E</b> Taoglas Limited ANTENNA 2DBI ISM</p>	 <p><b>ISP845X</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5.3KV 4CH DARL 16DIP</p>
 <p><b>ISP844XSM</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD</p>	 <p><b>ISPC.91A.09.0092E</b> Taoglas Limited ANTENNA 2DBI ISM</p>	 <p><b>ISP847</b> ISOCOM ISP847 ISOCOM</p>	 <p><b>ISPGAL22LV10-15LJ</b> LATTICE ISPGAL22LV10-15LJ LATTICE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ISP847X Isocom Components</a>	<a href="#">ISP847X Datenblatt</a>	<a href="#">ISP847X-Datenblätter</a>	<a href="#">ISP847X PDF</a>	<a href="#">Isocom Components ISP847X</a>
<a href="#">ISP847X Electronic</a>	<a href="#">ISP847X-Komponenten</a>	<a href="#">ISP847X-Verteiler</a>	<a href="#">ISP847X-Bild</a>	<a href="#">ISP847X-Teil</a>
<a href="#">ISP847X Preis</a>	<a href="#">ISP847X Hersteller</a>	<a href="#">ISP847X Bild</a>	<a href="#">ISP847X Aktie</a>	<a href="#">ISP847X Inventar</a>
<a href="#">ISP847X Neu</a>	<a href="#">ISP847X Original</a>	<a href="#">ISP847X garantiert</a>	<a href="#">ISP847X RFQ</a>	<a href="#">ISP847X Online bestellen</a>

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