



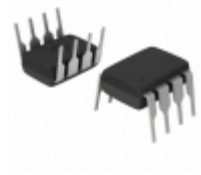

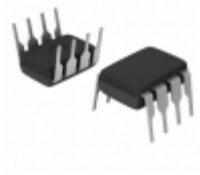

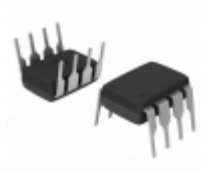


	<h2>ICPL2530</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ICPL2530</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Isocom Components</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ICPL2530.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</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="#">ICPL2530</a>
Hersteller	<a href="#">Isocom Components</a>
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	350ns, 500ns
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	7% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

ICPL2530 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICPL2530-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICPL2530 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 ICPL2530 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ICPL2601SMT&amp;R</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISOLATOR 2.5KV OPN COLL 8SMD</p>	 <p><b>ICPL2601</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISOLATOR 2.5KV OPN COLL 8DIP</p>	 <p><b>ICPL2503</b> ISOCOM ICPL2503 ISOCOM</p>	 <p><b>ICPL2531</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR</p>
 <p><b>ICPL0500SMT&amp;R</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE</p>	 <p><b>ICPL2631</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR</p>	 <p><b>ICPL0501SMT</b> isocom isocom A</p>	 <p><b>ICPL0501SMT&amp;R</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ICPL2530 Isocom Components</a>	<a href="#">ICPL2530 Datenblatt</a>	<a href="#">ICPL2530-Datenblätter</a>	<a href="#">ICPL2530 PDF</a>	<a href="#">Isocom Components ICPL2530</a>
<a href="#">ICPL2530 Electronic</a>	<a href="#">ICPL2530-Komponenten</a>	<a href="#">ICPL2530-Verteiler</a>	<a href="#">ICPL2530-Bild</a>	<a href="#">ICPL2530-Teil</a>
<a href="#">ICPL2530 Preis</a>	<a href="#">ICPL2530 Hersteller</a>	<a href="#">ICPL2530 Bild</a>	<a href="#">ICPL2530 Aktie</a>	<a href="#">ICPL2530 Inventar</a>
<a href="#">ICPL2530 Neu</a>	<a href="#">ICPL2530 Original</a>	<a href="#">ICPL2530 garantiert</a>	<a href="#">ICPL2530 RFQ</a>	<a href="#">ICPL2530 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