







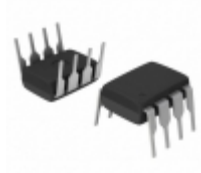


	<h2 style="color: red;">ICPL0500SMT&amp;R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ICPL0500SMT&amp;R</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Isocom Components</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ICPL0500SMT&amp;R.pdf</a>
	<b>RoHs 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="#">ICPL0500SMT&amp;R</a>
Hersteller	<a href="#">Isocom Components</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE
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	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	1.5µs, 1.5µs (Max)
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	7% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

ICPL0500SMT&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICPL0500SMT&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICPL0500SMT&R 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 ICPL0500SMT&R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ICPL-0601SMT/R</b> ISOCOM ISOCOM SOP</p>	 <p><b>ICPL-3120</b> ISOCOM ISOCOM DIP</p>	 <p><b>ICPL2503</b> ISOCOM ICPL2503 ISOCOM</p>	 <p><b>ICPL0501SMT&amp;R</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE</p>
 <p><b>ICPL0453SMT&amp;R</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR</p>	 <p><b>ICPL2530</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR</p>	 <p><b>ICPL0601SMT&amp;R</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR</p>	 <p><b>ICPL-2601</b> ISOCOM ISOCOM DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICPL0500SMT&R Isocom Components	ICPL0500SMT&R Datenblatt	ICPL0500SMT&R-Datenblätter	ICPL0500SMT&R PDF	Isocom Components ICPL0500SMT&R
ICPL0500SMT&R Electronic	ICPL0500SMT&R-Komponenten	ICPL0500SMT&R-Verteiler	ICPL0500SMT&R-Bild	ICPL0500SMT&R-Teil
ICPL0500SMT&R Preis	ICPL0500SMT&R Hersteller	ICPL0500SMT&R Bild	ICPL0500SMT&R Aktie	ICPL0500SMT&R Inventar
ICPL0500SMT&R Neu	ICPL0500SMT&R Original	ICPL0500SMT&R garantiert	ICPL0500SMT&R RFQ	ICPL0500SMT&R 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