






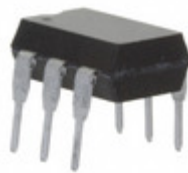

	<h2 style="color: red;">H11A1X</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">H11A1X</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Isocom Components</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">H11A1X.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<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="#">H11A1X</a>
Hersteller	<a href="#">Isocom Components</a>
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

H11A1X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11A1X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11A1X 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 H11A1X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>H11A2</b> Lite-On Inc. OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP	 <b>H11A1VM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP	 <b>H11A2</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP	 <b>H11A2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
 <b>H11A1W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	 <b>H11A1W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	 <b>H11A2</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	 <b>H11A1VM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">H11A1X Isocom Components</a>	<a href="#">H11A1X Datenblatt</a>	<a href="#">H11A1X-Datenblätter</a>	<a href="#">H11A1X PDF</a>	<a href="#">Isocom Components H11A1X</a>
<a href="#">H11A1X Electronic</a>	<a href="#">H11A1X-Komponenten</a>	<a href="#">H11A1X-Verteiler</a>	<a href="#">H11A1X-Bild</a>	<a href="#">H11A1X-Teil</a>
<a href="#">H11A1X Preis</a>	<a href="#">H11A1X Hersteller</a>	<a href="#">H11A1X Bild</a>	<a href="#">H11A1X Aktie</a>	<a href="#">H11A1X Inventar</a>
<a href="#">H11A1X Neu</a>	<a href="#">H11A1X Original</a>	<a href="#">H11A1X garantiert</a>	<a href="#">H11A1X RFQ</a>	<a href="#">H11A1X 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