

	<h2 style="color: red;">H11D3-X007</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">H11D3-X007</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">H11D3-X007.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">H11D3-X007</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	200V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	5µs, 6µs
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5µs, 5.5µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

H11D3-X007 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11D3-X007-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11D3-X007 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ H11D3-X007 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>H11D3.300W</b> FAIRCHILD H11D3.300W FAIRCHILD</p>	 <p><b>H11D3-X007</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>H11D3-X001</b> VISHAY H11D3-X001 VISHAY</p>	 <p><b>H11D3-X017</b> VISHAY H11D3-X017 VISHAY</p>
 <p><b>H11D3-X007T</b> VISHAY H11D3-X007T VISHAY</p>	 <p><b>H11D3</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p><b>H11D3.300</b> FAIRCHILD H11D3.300 FAIRCHILD</p>	 <p><b>H11D3</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">H11D3-X007 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">H11D3-X007 Datenblatt</a>	<a href="#">H11D3-X007-Datenblätter</a>	<a href="#">H11D3-X007 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay H11D3-X007</a>
<a href="#">H11D3-X007 Electronic</a>	<a href="#">H11D3-X007-Komponenten</a>	<a href="#">H11D3-X007-Verteiler</a>	<a href="#">H11D3-X007-Bild</a>	<a href="#">H11D3-X007-Teil</a>
<a href="#">H11D3-X007 Preis</a>	<a href="#">H11D3-X007 Hersteller</a>	<a href="#">H11D3-X007 Bild</a>	<a href="#">H11D3-X007 Aktie</a>	<a href="#">H11D3-X007 Inventar</a>
<a href="#">H11D3-X007 Neu</a>	<a href="#">H11D3-X007 Original</a>	<a href="#">H11D3-X007 garantiert</a>	<a href="#">H11D3-X007 RFQ</a>	<a href="#">H11D3-X007 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