




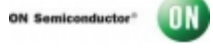




	<h2 style="color: red;">H11G3TM</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">H11G3TM</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 6DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">H11G3TM.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 1000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">H11G3TM</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 6DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren</a> > <a href="#">Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	1000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	55V
Spannung - Isolation	7500Vpk
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
VCE Sättigung (max)	1.2V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	5µs, 100µs
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Darlington with Base
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Darlington with Base Output 7500Vpk 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

H11G3TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11G3TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11G3TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ H11G3TM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>H11G3SR2VM</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6	 <b>H11G3SR2M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 6SMD	 <b>H11G3W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP	 <b>H11G3SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
 <b>H11G3SR2M</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 6SMD	 <b>H11G3TM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 6DIP	 <b>H11G45</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4KV DARL W/BASE 6DIP	 <b>H11G3W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">H11G3TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">H11G3TM Datenblatt</a>	<a href="#">H11G3TM-Datenblätter</a>	<a href="#">H11G3TM PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11G3TM</a>
<a href="#">H11G3TM Electronic</a>	<a href="#">H11G3TM-Komponenten</a>	<a href="#">H11G3TM-Verteiler</a>	<a href="#">H11G3TM-Bild</a>	<a href="#">H11G3TM-Teil</a>
<a href="#">H11G3TM Preis</a>	<a href="#">H11G3TM Hersteller</a>	<a href="#">H11G3TM Bild</a>	<a href="#">H11G3TM Aktie</a>	<a href="#">H11G3TM Inventar</a>
<a href="#">H11G3TM Neu</a>	<a href="#">H11G3TM Original</a>	<a href="#">H11G3TM garantiert</a>	<a href="#">H11G3TM RFQ</a>	<a href="#">H11G3TM 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