




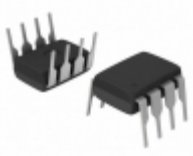
	<h2 style="color: red;">FOD270L</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD270L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD270L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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="#">FOD270L</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	7V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 50µs
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Darlington with Base
Andere Namen	FOD270L_NL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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 5000Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	400% @ 500µA
Stromübertragungsverhältnis (max)	7000% @ 500µA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA

FOD270L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD270L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD270L 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 FOD270L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD260LT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>FOD270LSD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>	 <p><b>FOD270LSD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>	 <p><b>FOD260LTV</b> FSC FOD260LTV FSC</p>
 <p><b>FOD2631</b> FCS FOD2631 FCS</p>	 <p><b>FOD270LT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP</p>	 <p><b>FOD270L</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP</p>	 <p><b>FOD270LS</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FOD270L AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FOD270L Datenblatt</a>	<a href="#">FOD270L-Datenblätter</a>	<a href="#">FOD270L PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD270L</a>
<a href="#">FOD270L Electronic</a>	<a href="#">FOD270L-Komponenten</a>	<a href="#">FOD270L-Verteiler</a>	<a href="#">FOD270L-Bild</a>	<a href="#">FOD270L-Teil</a>
<a href="#">FOD270L Preis</a>	<a href="#">FOD270L Hersteller</a>	<a href="#">FOD270L Bild</a>	<a href="#">FOD270L Aktie</a>	<a href="#">FOD270L Inventar</a>
<a href="#">FOD270L Neu</a>	<a href="#">FOD270L Original</a>	<a href="#">FOD270L garantiert</a>	<a href="#">FOD270L RFQ</a>	<a href="#">FOD270L 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