




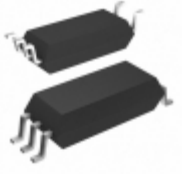



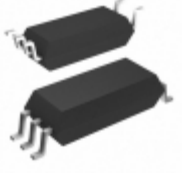
	<h2 style="color: red;">FOD816</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD816</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD816.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 52000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FOD816
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	52000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	60µs, 53µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	AC, DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Darlington Output 5000Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	600% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	7500% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

FOD816 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD816-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD816 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 FOD816 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD8160R2V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP</p>	 <p><b>FOD815SD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD</p>	 <p><b>FOD8160</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP</p>	 <p><b>FOD8160R2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP</p>
 <p><b>FOD8160R2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP</p>	 <p><b>FOD815W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p><b>FOD815SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD</p>	 <p><b>FOD8160</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FOD816 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FOD816 Datenblatt</a>	<a href="#">FOD816-Datenblätter</a>	<a href="#">FOD816 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD816</a>
<a href="#">FOD816 Electronic</a>	<a href="#">FOD816-Komponenten</a>	<a href="#">FOD816-Verteiler</a>	<a href="#">FOD816-Bild</a>	<a href="#">FOD816-Teil</a>
<a href="#">FOD816 Preis</a>	<a href="#">FOD816 Hersteller</a>	<a href="#">FOD816 Bild</a>	<a href="#">FOD816 Aktie</a>	<a href="#">FOD816 Inventar</a>
<a href="#">FOD816 Neu</a>	<a href="#">FOD816 Original</a>	<a href="#">FOD816 garantiert</a>	<a href="#">FOD816 RFQ</a>	<a href="#">FOD816 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