









	<h2 style="color: red;">FOD815</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD815</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD815.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FOD815
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	3000 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 ~ 105°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 Output 5000Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	600% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	7500% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

FOD815 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD815-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD815 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 FOD815 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD815300W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p><b>FOD815300</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p><b>FOD815300</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p><b>FOD815</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>
 <p><b>FOD814W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD814SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD814W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD815300W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD815 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD815 Datenblatt	FOD815-Datenblätter	FOD815 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD815
FOD815 Electronic	FOD815-Komponenten	FOD815-Verteiler	FOD815-Bild	FOD815-Teil
FOD815 Preis	FOD815 Hersteller	FOD815 Bild	FOD815 Aktie	FOD815 Inventar
FOD815 Neu	FOD815 Original	FOD815 garantiert	FOD815 RFQ	FOD815 Online bestellen

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