



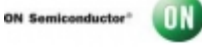





	<h2 style="color: red;">FOD816S</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FOD816S
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD
	Datenblätter:  FOD816S.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD816S
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check 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-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	60µs, 53µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
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

FOD816S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD816S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD816S 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 FOD816S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FOD816W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p>FOD816S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD</p>	 <p>FOD8163V AMI Semiconductor / ON Semiconductor SSO6 3.3V 10MB VDE</p>	 <p>FOD8163TR2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SOP</p>
 <p>FOD8163T Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SOP</p>	 <p>FOD8163TR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SOP</p>	 <p>FOD816SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD</p>	 <p>FOD816W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD816S AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD816S Datenblatt	FOD816S-Datenblätter	FOD816S PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD816S
FOD816S Electronic	FOD816S-Komponenten	FOD816S-Verteiler	FOD816S-Bild	FOD816S-Teil
FOD816S Preis	FOD816S Hersteller	FOD816S Bild	FOD816S Aktie	FOD816S Inventar
FOD816S Neu	FOD816S Original	FOD816S garantiert	FOD816S RFQ	FOD816S Online bestellen

Contact us: 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