








	<h2 style="color: red;">FOD8318</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD8318</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD8318.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 147 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FOD8318
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	147 pcs Stock
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	4243Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	34ns, 34ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	300ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	3A Gate Driver Optical Coupling 4243Vrms 1 Channel 16-
Strom - Spitzenausgang	3A
Strom - hoch, niedrig	2.5A, 2.5A
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs
Zulassungen	UL

FOD8318 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD8318-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD8318 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 FOD8318 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD8318R2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p><b>FOD8316R2V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p><b>FOD8316V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p><b>FOD8318R2V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>
 <p><b>FOD8316R2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p><b>FOD8316V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p><b>FOD8318</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p><b>FOD8318R2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD8318 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD8318 Datenblatt	FOD8318-Datenblätter	FOD8318 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8318
FOD8318 Electronic	FOD8318-Komponenten	FOD8318-Verteiler	FOD8318-Bild	FOD8318-Teil
FOD8318 Preis	FOD8318 Hersteller	FOD8318 Bild	FOD8318 Aktie	FOD8318 Inventar
FOD8318 Neu	FOD8318 Original	FOD8318 garantiert	FOD8318 RFQ	FOD8318 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