

	<h2 style="color: red;">FOD8332R2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FOD8332R2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD8332R2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	FOD8332R2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V
Spannung - Isolation	4243Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 50ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	100ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	250ns, 250ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	FOD8332R2TR
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
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs
Zulassungen	UL

FOD8332R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD8332R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD8332R2 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 FOD8332R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**FOD8332R2V**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO



**FOD8321V**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP



**FOD8333**  
Fairchild/ON Semiconductor  
OPTOISO 4.243KV GATE DRVR 16SOIC



**FOD8332**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO



**FOD8321V**  
Fairchild/ON Semiconductor  
OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP



**FOD8332R2V**  
Fairchild/ON Semiconductor  
OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO



**FOD8332R2**  
Fairchild/ON Semiconductor  
OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO



**FOD8332V**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD8332R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD8332R2 Datenblatt	FOD8332R2-Datenblätter	FOD8332R2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8332R2
FOD8332R2 Electronic	FOD8332R2-Komponenten	FOD8332R2-Verteiler	FOD8332R2-Bild	FOD8332R2-Teil
FOD8332R2 Preis	FOD8332R2 Hersteller	FOD8332R2 Bild	FOD8332R2 Aktie	FOD8332R2 Inventar
FOD8332R2 Neu	FOD8332R2 Original	FOD8332R2 garantiert	FOD8332R2 RFQ	FOD8332R2 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