

	<h2 style="color: red;">FOD8334R2</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FOD8334R2
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> INPUT LED DRIVE 3.0A GATE DRIVER
	<b>Datenblätter:</b>  FOD8334R2.pdf
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	


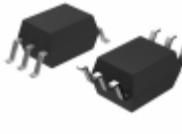






### Spezifikationen

Teilenummer	FOD8334R2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	INPUT LED DRIVE 3.0A GATE DRIVER
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
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 50ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	100ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	250ns, 250ns
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
detaillierte Beschreibung	4A Gate Driver Optical Coupling 4243Vrms 1 Channel
Strom - Spitzenausgang	4A
Strom - hoch, niedrig	3A, 3A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35KV/µs
Zulassungen	UL

FOD8334R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD8334R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD8334R2 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 FOD8334R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>FOD8333V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO	 <b>FOD8342T</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SOP	 <b>FOD8333R2V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO	 <b>FOD8333R2V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO
 <b>FOD8333V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO	 <b>FOD8342</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SOP	 <b>FOD8342</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SOP	 <b>FOD8342R2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD8334R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD8334R2 Datenblatt	FOD8334R2-Datenblätter	FOD8334R2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8334R2
FOD8334R2 Electronic	FOD8334R2-Komponenten	FOD8334R2-Verteiler	FOD8334R2-Bild	FOD8334R2-Teil
FOD8334R2 Preis	FOD8334R2 Hersteller	FOD8334R2 Bild	FOD8334R2 Aktie	FOD8334R2 Inventar
FOD8334R2 Neu	FOD8334R2 Original	FOD8334R2 garantiert	FOD8334R2 RFQ	FOD8334R2 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