



**FOD8384R2**

Hersteller Teilenummer:	FOD8384R2
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP
Datenblätter:	FOD8384R2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**FOD8384R2** 100% Neu Original 900 pcs auf Lager, Finden Sie FOD8384R2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, FOD8384R2 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage FOD8384R2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


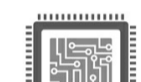





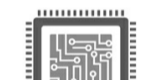












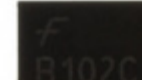









Die Spezifikationen von FOD8384R2

Teilenummer	FOD8384R2	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.346", 8.80mm Width), 5 Leads	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	5-SOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	3A Gate Driver Optical Coupling 5000Vrms 1 Channel 5-SOP
Technologie	Optical Coupling	Zulassungen	UL
Anzahl der Kanäle	1	Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms	Strom - Spitzenausgang	3A
Strom - hoch, niedrig	2.5A, 2.5A	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	35ns, 25ns
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs	Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	210ns, 210ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	65ns	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.43V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA	Andere Namen	FOD8384R2TR
Bestandsmenge	900 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Beschreibung	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In FOD8384R2 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8384R2	FOD8384R2-Teil	FOD8384R2 Preis	FOD8384R2-Vertriebspartner
FOD8384R2 Technisch	FOD8384R2-Bestand	FOD8384R2 Inventar	FOD8384R2 Lieferant
FOD8384R2 Online-Bestellung	FOD8384R2 Anfrage	FOD8384R2-Bild	FOD8384R2 Bild
FOD8384R2 pdf	FOD8384R2 Datenblatt	FOD8384R2 Datenblatt	FOD8384R2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das FOD8384R2-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8384R2	ON Semiconductor FOD8384R2
Aptina / ON Semiconductor FOD8384R2	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FOD8384R2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FOD8384R2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FOD8384R2

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FODM121/HMA121</b> <b>Beschreibung:</b> FODM121/HMA121 FAIRCHILD SOP4 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>FODM1008</b> <b>Beschreibung:</b> FODM1008 FSC LSOP4 <b>Hersteller:</b> FSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 28900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD852</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FOD817SD</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD817D300</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD817D3SD</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FODB101</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 4BGA <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>FODM121(A/B/C/D)R1V</b> <b>Beschreibung:</b> FODM121(A/B/C/D)R1V FAIRCHILD SOP4 <b>Hersteller:</b> FAIRCHILD <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 45700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD8314</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FOD817DSD</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD8523SD</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD8316</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 4.243KV GATE DRVR 16SO <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FOD817D</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD817C3SD/FOD817C</b> <b>Beschreibung:</b> FOD817C3SD/FOD817C FAIRCHILD SOP4 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD817C3SD</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 384000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FODM121A</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FODB100</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 4BGA <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD817CSD</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FOD852300W</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FODM121</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FODB102</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 4BGA <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FOD8332R2V</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD8384</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD852300</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>FODM1007</b> <b>Beschreibung:</b> FODM1007 FSC LSOP4 <b>Hersteller:</b> FSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 28900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD852SD</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD8314R2</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>FOD8523S</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD8332</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>FOD8318</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong