



FOD3182

Hersteller Teilenummer:	FOD3182
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP
Datenblätter:	FOD3182.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

FOD3182 100% Neu Original 2400 pcs auf Lager, Finden Sie FOD3182 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, FOD3182 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage FOD3182: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von FOD3182

Teilenummer	FOD3182	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	3A Gate Driver Optical Coupling 5000Vrms 1 Channel 8-DIP
Technologie	Optical Coupling	Zulassungen	UL
Anzahl der Kanäle	1	Spannungsversorgung	10 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms	Strom - Spitzenausgang	3A
Strom - hoch, niedrig	2.5A, 2.5A	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	38ns, 24ns
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	Bestandsmenge	2400 pcs Stock
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers	Beschreibung	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In FOD3182 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD3182	FOD3182-Teil	FOD3182 Preis	FOD3182-Vertriebspartner
FOD3182 Technisch	FOD3182-Bestand	FOD3182 Inventar	FOD3182 Lieferant
FOD3182 Online-Bestellung	FOD3182 Anfrage	FOD3182-Bild	FOD3182 Bild
FOD3182 pdf	FOD3182 Datenblatt	FOD3182 Datenblatt	FOD3182 pdf-Datenblatt
Laden Sie das FOD3182-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD3182	ON Semiconductor FOD3182
Aptina / ON Semiconductor FOD3182	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FOD3182	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FOD3182	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FOD3182

Sie können auch interessiert sein:

<p>FOD3184TSV Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3150SD Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3180S Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>FOD3184V Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3181 Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3150S Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FOD3150ASD Beschreibung: FOD3150ASD FSC DIP Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3150 Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3184 Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>FOD3182S Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3184TV Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD4108 Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FOD3180M Beschreibung: FOD3180M FSC DIP8 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3180SD Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 28400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FOD3150M Beschreibung: FOD3150M DIP Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FOD3150AS Beschreibung: FOD3150AS FSC SMD Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3182SD Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3184SV Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>FOD3180SV Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3184S Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3184TSRS Beschreibung: FOD3184TSRS FAIRCHILD SOP8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>FOD3150SDV Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD4108S Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3184SD Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>FOD3180=FOD3180SD Beschreibung: FOD3180=FOD3180SD FAIRCHILD SOP8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3150T Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3184TSDV Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>FOD410 Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3180 Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 73000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FOD3184SDV Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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