



FODM3023R2

Hersteller Teilenummer:	FODM3023R2
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP
Datenblätter:	FODM3023R2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

FODM3023R2 100% Neu Original 2500 pcs auf Lager, Finden Sie FODM3023R2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, FODM3023R2 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage FODM3023R2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von FODM3023R2

Teilenummer	FODM3023R2	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	4-Mini-Flat
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 3750Vrms 1 Channel 4-Mini-Flat
Zulassungen	BSI, CSA, UL	Ausgabetypp	Triac
Anzahl der Kanäle	1	Spannung - Aus-Zustand	400V
Strom - Haltestrom (Ih)	300µA (Typ)	Spannung - Isolation	3750Vrms
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	70mA	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA	Nulldurchgangsschaltung	No
Statische dV / dt (min)	10V/µs (Typ)	Strom - LED Trigger (If) (Max)	5mA
Schalten Sie On Time	-	Andere Namen	FODM3023R2_NL FODM3023R2_NL-ND FODM3023R2FS FODM3023R2FS-ND
Bestandsmenge	2500 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Triac, SCR-Ausgang
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In FODM3023R2 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3023R2	FODM3023R2-Teil	FODM3023R2 Preis	FODM3023R2-Vertriebspartner
FODM3023R2 Lieferant	FODM3023R2 Technisch	FODM3023R2-Bestand	FODM3023R2 Inventar
FODM3023R2 Bild	FODM3023R2 Online-Bestellung	FODM3023R2-Anfrage	FODM3023R2-Bild
FODM3023R2 pdf-Datenblatt	FODM3023R2 pdf	FODM3023R2-Datenblatt	FODM3023R2-Datenblatt
FODM3023R2 pdf-Datenblatt	Laden Sie das FODM3023R2-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3023R2
ON Semiconductor FODM3023R2	Aptina / ON Semiconductor FODM3023R2	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FODM3023R2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FODM3023R2
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FODM3023R2			

Sie können auch interessiert sein:

 FODM3052R3 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3022R2 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3023R2M Beschreibung: FODM3023R2M FAIRCHILD SOP-5 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 FODM3012_NF098 Beschreibung: FODM3012_NF098 FSC SOP-4 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3012V Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3023 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 FODM3052R1 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3052_NF098 Beschreibung: FODM3052_NF098 FSC SOP-4 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3022R2_NF098 Beschreibung: FODM3022R2_NF098 FSC SOP-4 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 FODM3022 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3023M Beschreibung: FODM3023M Fairchild SOP4 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3022_NF098 Beschreibung: FODM3022_NF098 FSC SOP-4 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 FODM3021 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3022R4V Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3052R2 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 FODM3052 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3052R1V Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3022R3V Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 FODM3053 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3021R1 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3023R4V_NF098 Beschreibung: FODM3023R4V_NF098 Fairchild Hersteller: Fairchild Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 FODM3051 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3023R2_NF098 Beschreibung: FODM3023R2_NF098 FSC SOP-4 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3052R3V Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 FODM3022R2V Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3022R1V Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3021R2V Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 FODM3052R1_NF098 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3023_NF098 Beschreibung: FODM3023_NF098 Fairchild Hersteller: Fairchild Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FODM3051R4V_NF098 Beschreibung: FODM3051R4V_NF098 Fairchild Hersteller: Fairchild Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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