





FODM3051R1

Teilenummer:	FODM3051R1
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP
Datenblätter:	 FODM3051R1.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Spezifikationen von FODM3051R1

TEILENUMMER	FODM3051R1
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 FODM3051R1.pdf
NULLDURCHGANGSSCHALTUNG	No
SPANNUNG - AUS-ZUSTAND	600V
SPANNUNG - ISOLATION	3750Vrms
SPANNUNG - VORWÄRTS (VF) (TYP)	1.2V
SCHALTEN SIE ON TIME	-
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	4-Mini-Flat
STATISCHE DV / DT (MIN)	1kV/μs
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	4-SMD, Gull Wing
AUSGABETYP	Triac
ANDERE NAMEN	FODM3051R1_NL FODM3051R1_NL-ND FODM3051R1FS FODM3051R1FS-ND
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	Optoisolator Triac Output 3750Vrms 1 Channel 4-Mini-Flat
STROM - EIN-ZUSTAND (IT (RMS)) (MAX)	70mA
STROM - LED TRIGGER (IFT) (MAX)	15mA
STROM - HALTESTROM (IH)	300μA (Typ)
STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)	60mA
ZULASSUNGEN	BSI, CSA, UL

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3051R1	FODM3051R1-Verteiler	FODM3051R1 Lieferant
FODM3051R1 Preis	FODM3051R1 Bilder	FODM3051R1-Bild
FODM3051R1 PDF-Datenblatt	FODM3051R1 Datenblatt herunterladen	FODM3051R1-Datenblatt
FODM3051R1 Aktie	Kaufen Sie FODM3051R1	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3051R1
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3051R1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3051R1	ON Semiconductor FODM3051R1	Aptina / ON Semiconductor FODM3051R1
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FODM3051R1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FODM3051R1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FODM3051R1

Verwandte Produkte

 <p>FODM3051R1V Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FODM3023V Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FODM3051 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FODM3051R3V Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FODM3051R3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FODM3051R4 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FODM3023R4 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FODM3023R4-NF098 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FODM3023R3V Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FODM3051R2 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FODM3051R2V Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FODM3023R4V Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>