



FODM3083R2

Číslo dielu: **FODM3083R2**
 Popis produktu: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: FODM3083R2.pdf

Výrobca / Značka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

Detaily produktu

Číslo dielu	FODM3083R2	Výrobca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
popis	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	FODM3083R2.pdf		
Obvod nulového prechodu	Yes	Napätie - stav vypnutý	800V
Napätie - Izolácia	3750Vrms	Napätie - vpred (Vf) (typ)	1.5V (Max)
Čas zapnutia	-	Balík dodávateľov zariadení	4-Mini-Flat
Statická dV / dt (Min)	600V/μs	séria	-
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	4-SMD, Gull Wing
Typ výstupu	Triac	Ostatné mená	FODM3083R2-ND FODM3083R2TR
Prevádzková teplota	-40°C ~ 100°C	Počet kanálov	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobca štandardná doba výroby	8 Weeks	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailný popis	Optoisolator Triac Output 3750Vrms 1 Channel 4-Mini-Flat	Aktuálny stav - On (RMS) (Max)	70mA
Prúd - LED spúšť' (Ift) (Max)	5mA	Prúd - zadržanie (Ih)	300μA (Typ)
Prúd - DC dopredu (ak) (Max)	60mA	schválenie	cUL, UL

Súvisiace produkty

<p>FODM452R2V výrobcovia: Fairchild/ON Semiconductor popis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 5MFP Stiahnuť FODM452R2V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM3082R2 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD Stiahnuť FODM3082R2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FODM452R2 výrobcovia: Fairchild/ON Semiconductor popis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 5MFP Stiahnuť FODM452R2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM3083 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Stiahnuť FODM3083.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FODM452R1V výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 5MFP Stiahnuť FODM452R1V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM452 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 5MFP Stiahnuť FODM452.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FODM3082R1 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD Stiahnuť FODM3082R1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM3063R2 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Stiahnuť FODM3063R2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FODM452V výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 5MFP Stiahnuť FODM452V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM3082 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Stiahnuť FODM3082.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FODM3083R1 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD Stiahnuť FODM3083R1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM452R1 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 5MFP Stiahnuť FODM452R1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3083R2
 Cena FODM3083R2
 Datasheet FODM3083R2 PDF
 Sklad FODM3083R2
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3083R2
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3083R2
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FODM3083R2

Distribútor FODM3083R2
 Obrázky FODM3083R2
 FODM3083R2 Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si FODM3083R2
 Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 ON Semiconductor FODM3083R2
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FODM3083R2

Dodávateľ FODM3083R2
 Obrázok FODM3083R2
 Datasheet FODM3083R2
 Kúpte si AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3083R2
 Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Aptina / ON Semiconductor FODM3083R2
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FODM3083R2