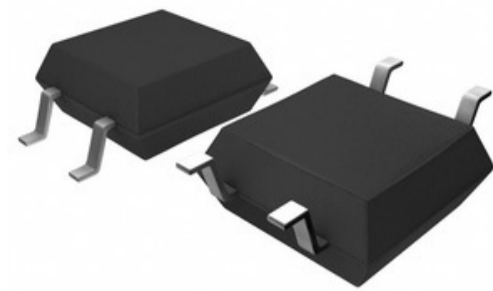




FODM3053R2V-NF098

Številka dela: **FODM3053R2V-NF098**
 Opis izdelka: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [FODM3053R2V-NF098.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Slika je lahko predstavitev.
 Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

[POŠLJI POVPRAŠEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	FODM3053R2V-NF098	Proizvajalec	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	FODM3053R2V-NF098.pdf		
Nič križanja	No	Stanje napetosti - izklop	600V
Napetost - izolacija	3750Vrms	Napetost - naprej (Vf) (Typ)	1.2V
Vklopitveni čas	-	Paket naprave za dobavitelja	4-Mini-Flat
Statična dV / dt (min)	1kV/μs	Serijska	-
Pakiranje	Cut Tape (CT)	Paket / primer	4-SMD, Gull Wing
Vrsta izhoda	Triac	Druga imena	FODM3053R2V-NF098CT FODM3053R2V_NF098CT FODM3053R2V_NF098CT-ND
delovna temperatura	-40°C ~ 100°C	Število kanalov	1
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	8 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
natančen opis	Optoisolator Triac Output 3750Vrms 1 Channel 4-Mini-Flat	Tok - stanje (On (RMS)) (Max)	70mA
Tok - LED sprožilec (If) (maks.)	5mA	Tok - držite (Ih)	300μA (Typ)
Tok - DC naprej (če) (maks.)	60mA	Odobritve	cUR, UR, VDE

Podobni izdelki

<p>FODM3053R4V Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Prenesi: FODM3053R4V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM3053R2V Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Prenesi: FODM3053R2V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FODM3053R3V Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Prenesi: FODM3053R3V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM3053R2 Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Prenesi: FODM3053R2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FODM3053R4 Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Prenesi: FODM3053R4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM3053R1_NF098 Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Prenesi: FODM3053R1_NF098.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FODM3053R2-NF098 Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD Prenesi: FODM3053R2-NF098.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM3053V-NF098 Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Prenesi: FODM3053V-NF098.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FODM3053R3 Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Prenesi: FODM3053R3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM3053V Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Prenesi: FODM3053V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FODM3053R1 Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Prenesi: FODM3053R1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FODM3053R1V Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP Prenesi: FODM3053R1V.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R2V-NF098	FODM3053R2V-NF098 Distributer	Dobavitelj FODM3053R2V-NF098
FODM3053R2V-NF098 Cena	FODM3053R2V-NF098 Slike	Slika FODM3053R2V-NF098
FODM3053R2V-NF098 PDF Datasheet	FODM3053R2V-NF098 Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list FODM3053R2V-NF098
FODM3053R2V-NF098 Zaloga	Kupite FODM3053R2V-NF098	Kupite AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R2V-NF098
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R2V-NF098	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dobavitelj	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributer
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R2V-NF098	ON Semiconductor FODM3053R2V-NF098	Aptina / ON Semiconductor FODM3053R2V-NF098
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R2V-NF098	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R2V-NF098	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FODM3053R2V-NF098