



MOC3081FR2VM

Číslo dielu: **MOC3081FR2VM**
 Popis produktu: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD
 Stav RoHS: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch:

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

ODOŠLITE DOPYT >

Obrázok môže byť znázornením.
 Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

Detaily produktu

Číslo dielu	MOC3081FR2VM	Výrobca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
popis	OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok			
Obvod nulového prechodu	Yes	Napätie - stav vypnutý	800V
Napätie - Izolácia	7500Vpk	Napätie - vpred (Vf) (typ)	-
Čas zapnutia	-	Balík dodávateľov zariadení	6-SMD
Statická dV / dt (Min)	-	séria	-
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	6-SMD, Gull Wing
Typ výstupu	Triac	Prevádzková teplota	-
Počet kanálov	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailný popis	Optoisolator Triac Output 7500Vpk 1 Channel 6-SMD	Prúd - LED spúšť (If) (Max)	15mA
Prúd - zadržanie (Ih)	500µA (Typ)	Prúd - DC dopredu (ak) (Max)	60mA
schválenie	-		

Súvisiace produkty

<p>MOC3073SR2VM výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: 6PW RP TRIAC T&R VDE Stiahnuť : MOC3073SR2VM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3073SVM výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: 6PW RP TRIAC SMD VDE Stiahnuť : MOC3073SVM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3081SR2M výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Stiahnuť : MOC3081SR2M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3081FR2M výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3081M výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Stiahnuť : MOC3081M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3073SR2M výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: RAND PHASE TRIAC SM Stiahnuť : MOC3073SR2M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3081SM výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Stiahnuť : MOC3081SM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3081SVM výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Stiahnuť : MOC3081SVM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3081FM výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3081FVM výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3073SM výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: RAND PHASE TRIAC SM Stiahnuť : MOC3073SM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3081SR2VM výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Stiahnuť : MOC3081SR2VM.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081FR2VM	Distribútor MOC3081FR2VM	Dodávateľ MOC3081FR2VM
Cena MOC3081FR2VM	Obrázky MOC3081FR2VM	Obrázok MOC3081FR2VM
Datasheet MOC3081FR2VM PDF	MOC3081FR2VM Stiahnutie údajového listu	Datasheet MOC3081FR2VM
Sklad MOC3081FR2VM	Kúpte si MOC3081FR2VM	Kúpte si AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081FR2VM
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081FR2VM	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081FR2VM	ON Semiconductor MOC3081FR2VM	Aptina / ON Semiconductor MOC3081FR2VM
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081FR2VM	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081FR2VM	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081FR2VM