

ON Semiconductor®



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MOC3081SR2M

Part Number: **MOC3081SR2M**
 Popis výrobku: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: MOC3081SR2M.pdf

Výrobce / značka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODESLAT DOTAZ >

Detaily produktu

Part Number	MOC3081SR2M	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	MOC3081SR2M.pdf		
Průměr hřídele (mm)	Yes	Napětí - Off State	800V
Napětí - Izolace	4170Vrms	Napětí - vpřed (Vf) (typ)	1.3V
Zapnout čas	-	Dodavatel zařízení Package	6-SMD
Statická dV / dt (min)	600V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	6-SMD, Gull Wing
Typ výstupu	Triac	Ostatní jména	MOC3081SR2M-ND MOC3081SR2MTR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet kanálů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Optoisolator Triac Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD	Proud - LED spoušť (IfT) (Max)	15mA
Proud - přídržení (H)	500μA (Typ)	Proud - DC dopředu (pokud) (Max)	60mA
schválení	UL		

Související produkty

<p>MOC3081TVM Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Stažení: MOC3081TVM.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3082FM Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MOC3081SR2VM Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Stažení: MOC3081SR2VM.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3081FR2VM Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MOC3081SM Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Stažení: MOC3081SM.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3081VM Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Stažení: MOC3081VM.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MOC3081FM Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3081FVM Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MOC3081FR2M Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3081M Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Stažení: MOC3081M.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MOC3081SVM Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Stažení: MOC3081SVM.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3081TM Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Stažení: MOC3081TM.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Související značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M

Cena MOC3081SR2M

Datasheet PDF MOC3081SR2M

Sklad MOC3081SR2M

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M

Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M

Distributor MOC3081SR2M

Obrázky MOC3081SR2M

MOC3081SR2M Stáhnout datový list

Koupit MOC3081SR2M

AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dodavatel

ON Semiconductor MOC3081SR2M

PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M

Dodavatel MOC3081SR2M

Obrázek MOC3081SR2M

Datový list MOC3081SR2M

Koupit AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M

Distributor AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Aptina / ON Semiconductor MOC3081SR2M

Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M