



画像は参考用です。
製品の詳細については、仕様を参照してください。

MOC3081SR2M

モデル: **MOC3081SR2M**
 製品説明: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [MOC3081SR2M.pdf](#)

メーカー/ブランド: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	MOC3081SR2M	メーカー	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
説明	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	MOC3081SR2M.pdf		
軸径 (mm) の	Yes	電圧 - オフ状態	800V
電圧 - 絶縁	4170Vrms	電圧 - フォワード (Vf) (標準)	1.3V
ターンオン時間	-	サブライヤデバイスパッケージ	6-SMD
静的なdV / dt (最小)	600V/μs	シリーズ	-
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	6-SMD, Gull Wing
出力タイプ	Triac	他の名前	MOC3081SR2M-ND MOC3081SR2MTR
運転温度	-40°C ~ 85°C	チャンネル数	1
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	9 Weeks	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
詳細な説明	Optoisolator Triac Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD	電流 - LEDトリガ (Ift) (最大)	15mA
電流 - ホールド (IH)	500μA (Typ)	電流 - DC順方向 (If) (最大)	60mA
承認	UL		

関連製品

 MOC3081TVM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP ダウンロードセンター: MOC3081TVM.pdf	RFQ	 MOC3082FM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD	RFQ
 MOC3081SR2VM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD ダウンロードセンター: MOC3081SR2VM.pdf	RFQ	 MOC3081FR2VM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD	RFQ
 MOC3081SM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD ダウンロードセンター: MOC3081SM.pdf	RFQ	 MOC3081VM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP ダウンロードセンター: MOC3081VM.pdf	RFQ
 MOC3081FM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD	RFQ	 MOC3081FVM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD	RFQ
 MOC3081FR2M メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD	RFQ	 MOC3081M メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP ダウンロードセンター: MOC3081M.pdf	RFQ
 MOC3081SVM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD ダウンロードセンター: MOC3081SVM.pdf	RFQ	 MOC3081TM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP ダウンロードセンター: MOC3081TM.pdf	RFQ

関連タグ

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M
- MOC3081SR2M価格
- MOC3081SR2MPDFデータシート
- MOC3081SR2Mストック
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M
- MOC3081SR2Mディストリビューター
- MOC3081SR2M写真
- MOC3081SR2Mダウンロードデータシート
- MOC3081SR2Mを購入する
- AMI Semiconductor / ON Semiconductorサプライヤー
- ON Semiconductor MOC3081SR2M
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M
- MOC3081SR2Mサプライヤー
- MOC3081SR2M画像
- MOC3081SR2Mデータシート
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2Mを購入する
- AMI Semiconductor / ON Semiconductorディストリビューター
- Aptina / ON Semiconductor MOC3081SR2M
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081SR2M