



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。

MOC3041SR2VM

モデル: **MOC3041SR2VM**
 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: [MOC3041SR2VM.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	MOC3041SR2VM	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	MOC3041SR2VM.pdf		
軸径 (mm) の	Yes	電圧 - オフ状態	400V
電圧 - 絶縁	4170Vrms	電圧 - フォワード (Vf) (標準)	1.25V
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)	1kV/μs	シリーズ	-
パッケージング	Cut Tape (CT)	パッケージ/ケース	6-SMD, Gull Wing
出力タイプ	Triac	他の名前	MOC3041SR2VMCT
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)	400μA (Typ)	電流 - DC順方向 (If) (最大)	60mA
承認	IEC/EN/DIN, UL		

関連製品

<p>MOC3041SM 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: MOC3041SM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3041TM 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: MOC3041TM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3041FR2VM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3041XSM メーカー: Isocom Components 説明: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD ダウンロードセンター: MOC3041XSM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3041TVM 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: MOC3041TVM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3041M 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: MOC3041M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3041FVM メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3041FR2M メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3041VM 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: MOC3041VM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3041SR2M 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: MOC3041SR2M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3041X メーカー: Isocom Components 説明: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP ダウンロードセンター: MOC3041X.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3041SVM 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: MOC3041SVM.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041SR2VM
- MOC3041SR2VM価格
- MOC3041SR2VMPDFデータシート
- MOC3041SR2VMストック
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041SR2VM
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041SR2VM
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041SR2VM
- MOC3041SR2VMディストリビューター
- MOC3041SR2VM写真
- MOC3041SR2VMダウンロードデータシート
- MOC3041SR2VMを購入する
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor サプライヤー
- ON Semiconductor MOC3041SR2VM
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041SR2VM
- MOC3041SR2VM サプライヤー
- MOC3041SR2VM画像
- MOC3041SR2VMデータシート
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041SR2VMを購入する
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor ディストリビューター
- Aptina / ON Semiconductor MOC3041SR2VM
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041SR2VM