

MOC3041FM

номер части: **MOC3041FM**
 описание продукта: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки:

Изготовитель / Производитель: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. В
 технических характеристиках.

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	MOC3041FM	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
Пересечение нулевой цепи	Yes	Напряжение питания - в закрытом состоянии	400V
Напряжение - Изоляция	7500Vpk	Напряжение - Вперед (Vf) (Тип)	-
Время включения	-	Поставщик Упаковка устройства	6-SMD
Статический dV / dt (мин.)	-	Серии	-
упаковка	Tube	Упаковка /	6-SMD, Gull Wing
Тип выхода	Triac	Рабочая Температура	-
Количество каналов	1	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	Optoisolator Triac Output 7500Vpk 1 Channel 6-SMD	Ток - светодиодный триггер (Ift) (макс.)	15mA
Ток - ДЕРЖАТЬ (Ih)	400µA (Typ)	Ток - постоянный ток (если) (макс.)	60mA
Утверждения	-		

сопутствующие товары

<p>MOC3033SR2M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Скачать: MOC3033SR2M.pdf</p>	<p>MOC3041M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Скачать: MOC3041M.pdf</p>
<p>MOC3041FR2M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p>	<p>MOC3041SM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Скачать: MOC3041SM.pdf</p>
<p>MOC3033TVM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Скачать: MOC3033TVM.pdf</p>	<p>MOC3033VM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Скачать: MOC3033VM.pdf</p>
<p>MOC3041FR2VM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p>	<p>MOC3041FVM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p>
<p>MOC3033TM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Скачать: MOC3033TM.pdf</p>	<p>MOC3033SVM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Скачать: MOC3033SVM.pdf</p>
<p>MOC3033SR2VM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Скачать: MOC3033SR2VM.pdf</p>	<p>MOC3041SR2M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Скачать: MOC3041SR2M.pdf</p>

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041FM
 Цена MOC3041FM
 MOC3041FM PDF лист данных
 MOC3041FM Stock
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041FM
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041FM
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041FM

Дистрибьютор MOC3041FM
 MOC3041FM изображения
 MOC3041FM Скачать техническое описание
 Купить MOC3041FM
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик
 ON Semiconductor MOC3041FM
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041FM

Поставщик MOC3041FM
 Изображение MOC3041FM
 Лист данных MOC3041FM
 Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041FM
 Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Aptina / ON Semiconductor MOC3041FM
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MOC3041FM