

# 仙童一级代理现货光耦MOC3041 MOC3041M

产品名称	仙童一级代理现货光耦MOC3041 MOC3041M
公司名称	昆山东森微电子有限公司
价格	1.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:fairchild/仙童 型号:moc3041m
公司地址	江苏昆山市北门路757号(office)
联系电话	86 0512 50710709 15950933050

## 产品详情

昆山东森微电子有限公司专业代理电源类 功放类 led驱动类的单片机 芯片 光耦 mos管 可控硅 二极管 三极管 桥堆,原厂授权一级代理商,原装正品,可开具17%增票.

fairchild仙童

dip6 封装 单通道 400 v 7500 v ( 峰值 ) 过零 triac 光隔离器

制造商零件编号:moc3041m安装方法: through hole包装 : tube标准包装数量: 50

moc3041m产品亮点

no of channels:1isolation voltage-max:7500 voperating temp-max:85 ° c

飞兆半导体是光耦产品设计与生产的领导者。能够提供范围宽广的封装平台，涵盖不同的输入与输出配置组合。

飞兆半导体可提供包括低带宽/通用开关应用的简单功能光耦合器、高带宽/高增益应用的高性能光耦合器、交流负载开关应用的高压光耦合器，以及其他能够提供独特性能的特殊功能光耦。

moc304xm器件由砷化铝镓(algaas)红外发光二极管和单片硅探测器以光学方式耦合构成，可实现过零双边 triac驱动器的功能。该器件设计用于和triac一起使用，将逻辑系统与115 vac线路供电的设备连接起来，如电传打字机、ctr、固态继电器、工业控制、打印机、电机、电磁阀和消费类电子产品等。

moc3041m是6引脚dip封装的400 v、过零、triac驱动器输出光耦合器，是一款单通道光耦合器，具有85的最高工作温度。moc3041m具有5250 vrms的高隔离电压和60 ma的最大输入电流。

moc3041m可用于一系列应用，如电磁阀控制、照明控制、静态电源开关、交流电机驱动器/启动器、固态继电器和温度控制等。

本产品的输出形式为功率型，线宽是95（mm），输出波长为9（nm），传输信号是双电源型，工作物质为半导体，光路径是内光路，波段范围为X射线，最高工作温度是85度，种类为光电耦合器，加工定制是否，通道为多通道，代理级别是一级代理，型号为MOC3041M，品牌是FAIRCHILD/仙童，激励方式为电激励式，速度是高速，运转方式为稳频式，