

铭新MTG-160电焊机模块，MDG

产品名称	铭新MTG-160电焊机模块，MDG
公司名称	乐清市铭新电子有限公司
价格	135.00/个
规格参数	品牌:铭新 型号:mtg-160mdg 控制方式:单向
公司地址	中国.浙江省.温州市.乐清市乐清市白石镇凤凰工业区
联系电话	86-0577-62698933 15868071133

产品详情

mtg,mtf,mfg,mfy

一、产品说明：1、非绝缘，底板为分共电极；2、国际标准封装；3、真空+充氩保护焊接技术；4、焊接结构，优良的温度特性和功率循环能力；5、最高工作结温达140℃；6、高浪涌电流；7、低正向压降。二、型号说明：三、特性参数：

名称	型号	通态平均电流	反向断态重复峰值电压	正反向重复峰值电流	通态峰值电压	通态峰值电流	触发电流	触发电压	维持电流	断态电压临界上升率	通态电流临界上升率
非绝缘型普通晶闸管电焊机专用模块	type	it(av) a	vdrmvrrm v	irrm ma	v _{tm} v	i _{tm} a	i _{gt} a	v _{gt} v	i _h ma	dv/dt v/μs	di/dt a/μs
mtg,mtf,mfg,mfy	mt160a	200	400-2600	20	1.70	600	150	2.5	100	800	100
	mt200a	350	400-2600	20	1.70	750	150	2.5	100	800	100

四、外形尺寸及电路图：五、产品应用：1、电焊机电源2、各种dc电源说明：a. $v_{dsm}/v_{rsm}=v_{drm}/v_{rrm}+200v$;b.

除非另作说明， $i_{gt},v_{gt},i_h,v_{tm},v_{iso}$ 均为25℃下的调试值，表中其它参数皆为 t_{vj} 下的测试值;c.

$i_{2t}=i_{2tsm}t_w/2$,式中 t_w :正弦半波电流底宽，在50hz频率下， $i_{2t}(10ms)=0.005i_{2tsm}(a2s)$;d.

当使用在电流为60hz情况下， $i_{tsm}(8.3ms)=1.066(10ms),i_{2t}(8.3ms)=0.943i_{2tsm}(10ms)$ 。

本产品的品牌为铭新，型号是MTG-160MDG，控制方式为单向，极数是二极，封装材料为树脂封装，封装外形是模块，关断速度为普通，散热功能是不带散热片，功率特性为大功率，额定正向平均电流是160A（A），