

# 台湾MAXTECH极大温控器MC-2538-201-000 MC-2538-A01-000

产品名称	台湾MAXTECH极大温控器MC-2538-201-000 MC-2538-A01-000
公司名称	苏州鹏和液压有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	相城区元和街道汇萃商业广场2幢
联系电话	0512-65468600 15862468879

## 产品详情

台湾MAXTECH全系列苏州登正代理

台湾MAXTECH大陆办事处 台湾MAXTECH大陆分公司 台湾MAXTECH大陆代理点

台湾MAXTECH极大MDP72系列数字显示器

台湾MAXTECH极大MP-84DH系列双显示直流KWH电表

台湾MAXTECH极大MP-40DC系列双显示直流电表

台湾MAXTECH极大DM-3系列三相电压/电流电表

台湾MAXTECH极大MP-12MD系列双显示电表

台湾MAXTECH温度控制器

台湾MAXTECH温度调节器

台湾MAXTECH定时器

台湾MAXTECH计数器

台湾MAXTECH硅控整流器

台湾MAXTECH固态继电器

台湾MAXTECH温度计

台湾MAXTECH电力电表

台湾MAXTECH数字电表

台湾MAXTECH分流器

台湾MAXTECH风速计

台湾MAXTECH热电偶传感器

台湾MAXTECH传感器

台湾MAXTECH压力感应器

台湾MAXTECH转换器

台湾MAXTECH加热器

台湾MAXTECH温控器MC-2438-101-000

台湾MAXTECH温控器MC-2438-201-000

台湾MAXTECH温控器MC-2438-301-000

台湾MAXTECH温控器MC-2438-401-000

台湾MAXTECH温控器MC-2438-A01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2438-B01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2438-C01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2438-D01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2438-302-000

台湾MAXTECH温控器MC-2538-101-000

台湾MAXTECH温控器MC-2538-201-000

台湾MAXTECH温控器MC-2538-301-000

台湾MAXTECH温控器MC-2538-104-000

台湾MAXTECH温控器MC-2538-A01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2538-B01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2538-C01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2538-D01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2538-302-000

台湾MAXTECH温控器MC-2638-101-000

台湾MAXTECH温控器MC-2638-201-000

台湾MAXTECH温控器MC-2638-301-000

台湾MAXTECH温控器MC-2638-401-000

台湾MAXTECH温控器MC-2638-A01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2638-B01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2638-C01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2638-D01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2638-302-000

台湾MAXTECH温控器MC-2738-101-000

台湾MAXTECH温控器MC-2738-201-000

台湾MAXTECH温控器MC-2738-301-000

台湾MAXTECH温控器MC-2738-401-000

台湾MAXTECH温控器MC-2738-A01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2738-B01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2738-C01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2738-D01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2738-302-000

台湾MAXTECH温控器MC-2838-101-000

台湾MAXTECH温控器MC-2838-301-000

台湾MAXTECH温控器MC-2838-401-000

台湾MAXTECH温控器MC-2838-A01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2838-B01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2838-C01-000

台湾MAXTECH温控器MC-2838-302-000

日本LUBE电动油泵EGM-10S-4-2C

日本LUBE电动油泵EGM-10S-4-4C

日本LUBE电动油泵EGM-10S-4-7C

日本LUBE润滑油泵EGM-10S-4-3P

日本LUBE润滑油泵AMZ-III-1

日本LUBE润滑油泵AMZ-III-1-3

日本LUBE润滑油泵AMZ-III-2

日本LUBE润滑油泵AMZ-III-100SL-18LP

日本LUBE润滑油泵AMO-III DS-1-3

日本LUBE润滑油泵AMO-III DS-2-3

日本LUBE润滑油泵AMO-IIIDSL-1

日本LUBE润滑油泵AMO-IIIDSL-2

日本LUBE润滑油泵MLZ-CE-A-1

日本LUBE润滑油泵MLZ-CE-A-2L

日本LUBE润滑油泵MLZ-CE-B-2L

日本LUBE润滑油泵MLZ-CE-E-1L

日本LUBE润滑油泵MMXL- CE-1A-2

日本LUBE润滑油泵MMXL- CE-1D-1L

日本LUBE润滑油泵MMXL- CE-2A-2L

日本LUBE润滑油泵MMXL- CE-2C-1L

温控器，是指根据工作环境的温度变化，在开关内部发生物理形变，从而产生某些特殊效应，产生导通

或者断开动作的一系列自动控制元件，也叫温控开关、温度保护器、温度控制器，简称温控器。或是通过温度保护器将温度传到温度控制器，温度控制器发出开关命令，从而控制设备的运行以达到理想的温度及节能效果。

温控器应用范围非常广泛，根据不同种类的温控器应用在家电、电机、制冷或制热等众多产品中。

其工作原理是通过温度传感器对环境温度自动进行采样、即时监控，当环境温度高于控制设定值时控制电路启动，可以设置控制回差。如温度还在升，当升到设定的超限报警温度点时，启动超限报警功能。当被控制的温度不能得到有效的控制时，为了防止设备的毁坏还可以通过跳闸的功能来停止设备继续运行。主要应用于电力部门使用的各种高低压开关柜、干式变压器、箱式变电站及其他相关的温度使用领域。