

3MC8H数字步进驱动器

产品名称	3MC8H数字步进驱动器
公司名称	东莞市一能机电技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:ICAN 电压:85-265VAC 电流:0.5-8.0A
公司地址	中国广东省东莞市万江区新和工业区盛丰路12号B座四层
联系电话	86-76922327568 13544851311

产品详情

[3MC8H三相步进驱动器](#)系列特征

3MC8H三相数字步进驱动器是一款全数字交流高压三相步进电机驱动器，采用压铸式散热器及耐高温PPV材料外壳，精美的工业设计和造型，适配110,130等多款三相步进电机，最大可提供8.0A的电流输出。赢得了国内外客户的赞许了喜爱。

3MC8H三相步进驱动器功能选择设定

驱动器的峰值输出电流由Amper电位器进行设定。一般情况下峰值输出电流设定为电机的额定电流。在发热要求较高的场合，请尽可能地把峰值输出电流设定为较小值，并开启自动半流。在力矩要求较高的场合，请将峰值输出电流设定为较大值，但不建议超过电机的额定电流。

3MC8H三相步进驱动器细分设定

细分由Step电位器进行设定，一共可以设定16种细分。

电机匹配设定选择

电机参数设定由Motor电位器进行设定。匹配各种尺寸的电机进行设定，更好的发挥电机性能，从而达到更快的响应速度，低速静音和更小的振动。

3MC8H三相步进驱动器单双脉冲设定

SW5拨码开关设定单双脉冲模式;OFF=脉冲+方向模式，ON=双脉冲模式，产品出厂默认为脉冲+方向模式 注意：进行单/双脉冲切换时需要关闭电源重新上电才能生效。

3MC8H三相步进驱动器自测试设定

开启自测试功能，步进电机将做正反转一周的功能，然后返回初始位置。通过自测试检测可确认驱动器功率部分是否正常，电机接线是否可靠。（注意：自测试条件下不接受外部脉冲信号）通过SW4拨码开关进行设定：OFF=关闭，ON=自测开启。产品出厂默认为测试关闭