

FX2NC 4AD三菱FX2NC 4AD三菱fx系列

产品名称	FX2NC 4AD三菱FX2NC 4AD三菱fx系列
公司名称	广州菱控自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区大沙地东403号步东商业大厦A712室
联系电话	13534223558 13534223558

产品详情

三菱FX2NC-4AD产品特：

三菱变频器系列：FR-A846。电压等级：三相400V。功率：7.5kw。SLD变频器额定电流：25.0A。结构功能性：IP55对应品。类型：CA。基板涂层：有FX2NC-4AD。内置DC电抗器。操作简单，简易设置。

我们为您准备好了一系列设备及功能，能够在任何地方展开工作以适应产品寿命周期。

据称，电机的功耗占到了制造行业所产生总功耗量的一半左右。

如何做到在不影响生产力的情况下，实现工厂节能。更少的能耗和更大的产出FR-A800系列变频器将帮助您做到“鱼和熊掌兼得”参数和频率设置可在程序中进行修改FX2NC-4AD。

变频器控制，比如由输入信号触发的变频器运行，基于变频器运行

状态的信号输出，以及监视器输出等等，可根据要求自由定制。

对各个机器的控制可通过变频器单独完成，也进行分散控制。

通过与实时时钟功能相结合可实现自动运行（在使用选件FR-LU08时）FX2NC-4AD。

三菱FX2NC-4AD参数规格：

将连接器转换为螺钉中继端子排。可根据连接设备的位置分散配置模块。

三菱FX2NC-4AD性能介绍：

大的输入/输出数：20三菱fx系列。电源电压：DC24V。输入数：12。输出数：8。输出类型：继电器。消耗功率（W）：20。重量(kg)：0.4。尺寸(WxHxD)mm：75x90x75三菱fx系列。定位和脉冲输出功能：一个PLC单元中每相能同时输出2100KHz脉脉冲三菱以太网通讯模块。PLC配备有7条特殊的定位指令，包括零返回、对或相对地址表达方式及特殊脉冲输出控制。

主机有10(6I/4O)、14(8I/6O)数字量输入、数字量输出的控制少的设备上三菱fx系列以太网络控制器。

可直接连接220V市电，内置8K步的EEPROM存储器，内无电池，维护方便。

该系列晶体管输出(MT)的PLC，可输出2路100KHz脉冲，直接驱动伺服或步进马达。

该系列PLC不能带扩展模块，但可通过过安装BD板来扩展少量I/O以太网络控制器。

该系列PLC通过安装1N系列BD板，可实现RS232、RS485、RS422通讯。FX1S-20MR-D 电源电压：DC24V
三菱FX1S-20MR-D PLC3相400V变频器 FR-D740-0.75K-CHT 温度传感器用模块 FX2N-4AD-TC FR-
A820-3.7K-1 PLC FX5U-64MT/ES 模拟量输出模块 FX2N-2DA 三相400V等级变频器 FR-A840-00083-2-60
3相400V变频器 FR-D740-2.2K-CHT PLC FX2N-48MR-001 PLC FX3SA-30MR-CM 三相400V等级变频器 FR-
A840-06100-2-60 PLC FX1S-30MT-ES/UL PLC FX3UC-64MT/D PLC FX3G-24MR/DS PLC FX1N-24MR-D PLC
FX1S-10MT-D 三相400V等级变频器 FR-A840-00250-2-60 5.7英寸触摸屏 F943GOT-LBD-H-E PLC
FX2N-64MR-001 PLC FX1N-60MT-001 晶体管输出模块 FX2N-16EYT