

三菱FR A820 90K 1三菱变频器

产品名称	三菱FR A820 90K 1三菱变频器
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FR-A820-90K-1产品特：

三菱变频器系列：FR-A800。电压等级：三相400V。功率：400kw。SLD变频器额定电流：962A。结构功能性：整流部分离式。类型：CA。基板涂层：有FR-A820-90K-1。将电机性能发挥到最大限度。先进的自动调谐功能。

新开发的PM电机自动调谐功能可在无传感器状态下用于操作其他厂商的PM电机（永磁同步电机）。不仅能驱动三菱产的感应电机和PM电机，而且还可以驱动其他厂商的感应电机和PM电机。这意味着您可以削减库存和备用品的费用FR-A820-90K-1。（如果使用MM-CF以外的IPM电机或其他公司生产的PM电机，则起动转矩被限制在50%，即便经过调谐也不能使用简单的定位控制与零速转矩）感应电机和永磁电机可以自由组合。

三菱FR-A820-90K-1参数规格：

三菱变频器FR-L740系列。电压等级：三相400V。变频器容量：2.2KWFR-A820-90K-1。融合三著作技术，杰出收放卷性能，释放高璀璨之光。广泛的用途与先进控制。的内置功能保证了材料张力的恒定，适合于印刷包装行业的应用。通过变频器与三菱张力产品的融合应用。适合于张力控制精度较高的线缆及材料加工场合三菱变频器。的行业功能保证了纺机设备的安全运行，提高了纺纱质量及生产效率。适合于纺织机械设备的应用。

三菱FR-A820-90K-1性能介绍：<

三菱变频器系列：FR-F820三菱变频器三菱变频器。电压等级：三相200V。功率：30kw。SLD变频器额定电流：154A。结构功能性：标准型号。类型：CAhc-mfs13/kfs13。基板涂层：有。可直接从操4台)可调整水量等三菱变频器。变频器驱动并列连接的1台泵机，除此之外的泵机进行工频驱动。工频驱动的泵机数，根据水量自动调整。选件液晶操作面板(FFR-LU08)可将显示单位%转换为更直观的单位hc-mfs13/kfs13。通过用风量、温度等熟悉度较高的单位显示可简单进行维护和调整。FR-F820-01540-2-60 三菱 IPM电机

三菱FR-F820-01540-2-60PLC FX2N-48MT-001 PLC FX1N-24MT-001 RS-485扩展板 FX2N-485-BD PLC
FX3G-60MT/ESS RS-232C适配器 FX2NC-232ADP 三相400V等级变频器 FR-F840-00770-2-60 PLC
FX2N-48MT-ESS/UL 继电器输出单元 FX2N-48ER-D PLC FX3U-48MT/ESS FX2N-16CCL
整流部分离式变频器 FR-F842-09620-2-60 PLC FX3G-24MT/ES-A 输入输出模块 FX5-32ET/ES
3相400V变频器 FR-D740-0.4K-CHT FX0N-16EYT 3相400V变频器 FR-F740-S132K-CHT
三相400V等级变频器 FR-F840-03610-2-60 输入模块 FX5-8EX/ES PLC FX3U-32MR/ES-A RS-232通
FX3U-232ADP-MB