

三菱变频器 九江市特价供应三菱PLC 新余市三菱PLC总供应商 三菱

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 三菱变频器 九江市特价供应三菱PLC 新余市三菱PLC总供应商 三菱 |
| 公司名称 | 深圳市粤鸿远科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 应用范围: 品牌:Mitsubishi/三菱 产品系列:FR-A700 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区沙井街道新玉路圣佐治科技工业园 9栋2楼 |
| 联系电话 | 0755-29994652 13823502419 |

产品详情

三菱变频器fr-a740-37k-cht变频器 供应商深圳市粤鸿远科技有限公司

三菱变频器fr-a740-37k-cht变频器 总代理深圳市粤鸿远科技有限公司

三菱变频器fr-a740-37k-cht变频器 代理商深圳市粤鸿远科技有限公司

三菱变频器fr-a740-37k-cht变频器 批发商深圳市粤鸿远科技有限公司

三菱变频器fr-a740-37k-cht变频器 性能介绍

fr-d700系列 变频调速器 紧凑型多功能变频器

三菱变频器多功能型、一般负载适用

功率范围：0.75~630kw 简易磁通矢量控制方式，实现3hz时输出转矩达120%

采用最佳励磁控制方式，实现更高节能运行

内置pid，变频器/工频切换和可以实现多泵循环运行功能 内置独立的rs485通讯口

使用长寿命元器件 内置噪声滤波器（75k以上） 带有节能监控功能，节能效果一目了然注：

1.表示适用电机容量是以使用三菱标准4极电机时的最大适用容量。

2.输出电压为400v级时，额定输出容量是指440v时的容量。

3.载波频率设定为3khz以上的情况下，变频器输出电流在额定电流（ ）内的值以上时，自动将载波频率降低。

4.过载能力是以过电流与变频器的额定电流之比的百分数(%)表示的，反复使用时,必须等

待变频器和电机降到100%负荷时的温度以下。 5.最大输出电压不能大于电源电压,在电源电压以下可以任意设定最大输出电压，但是变频器

输出侧电压的峰值为电源电压的水平2倍。 6.剪切变频器前盖板的插, 销安装内置选件时,变成开放型(, ip00)。

7.电源容量随着电源侧的阻抗(包括输入电抗器和电线)的, 值而变化。 8.fr-
du07:ip40(除了pu接口部分)。

三菱变频器全国总代理现货特价供应：fr-a740 系列fr-a740-0.4k-cht fr-a740-0.75k-cht fr-a740-1.5k-cht fr-a740-2.2k-chtfr-a740-37k-cht fr-a740-37k-cht fr-a740-7.5k-cht fr-a740-37k-chtfr-a740-37k-cht fr-a740-37k-cht fr-a740-37k-cht fr-a740-45k-cht fr-a740-55k-cht fr-a740-75k-chtfr-a740-90k-cht fr-a740-110k-cht fr-a740-132k-cht fr-a740-160k-chtfr-a740-185k-cht fr-a740-220k-cht fr-a740-250k-cht fr-a740-280k-chtfr-a740-315k-cht fr-a740-355k-cht fr-a740-400k-cht fr-a740-450k-chtfr-a740-500k-chtfr-f740 系列fr-f740-0.75k-cht fr-f740-1.5k-cht fr-f740-2.2k-cht fr-f740-3.7k-chtfr-f740-5.5k-cht fr-f740-7.5k-cht fr-f740-11k-cht fr-f740-15k-chtfr-f740-18.5k-cht fr-f740-22k-cht fr-f740-30k-cht fr-f740-37k-chtfr-f740-45k-cht fr-f740-55k-cht fr-f740-s75k-cht fr-f740-s90k-chtfr-f740-s110k-cht fr-f740-s132k-cht fr-f740-s160k-cht fr-f740-s185k-chtfr-f740-s220k-cht fr-f740-s250k-cht fr-f740-s280k-cht fr-f740-s315k-chtfr-f740-s355k-cht fr-f740-s400k-cht fr-f740-s450k-cht fr-f740-s500k-chtfr-f740-s560k-cht fr-f740-s630k-chtfr-a720 系列fr-a720-0.4k fr-a720-0.75k fr-a720-1.5k fr-a720-2.2k fr-a720-3.7kfr-a720-5.5k fr-a720-7.5k fr-a720-11k fr-a720-15k fr-a720-18.5k

本产品的应用范围是矿用，品牌是Mitsubishi/三菱，产品系列是FR-A700，型号是FR-A740-30K-CHT，额定电压是三相AC380（V），适配电机功率是30（kW），滤波器是内置EMC滤波器，直流电源性质是电压型，控制方式是V/F开环，供电电压是中压，电源相数是三相，输出电压调节方式是高载频PWM控制，外型是铁壳，营销方式是现货，额定电流是77（A），电机容量是30，是否提供加工定制是是