

# 三菱变频器三菱A740系列变频器WM

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 三菱变频器三菱A740系列变频器WM                       |
| 公司名称 | 广州沃玛电子科技有限公司                             |
| 价格   | 面议                                       |
| 规格参数 | 应用范围:通用<br>品牌:Mitsubishi/三菱<br>产品系列:A740 |
| 公司地址 | 广州市天河区宦溪西路17号前进商业楼2221                   |
| 联系电话 | 020-66656151 13922327696                 |

## 产品详情

三菱变频器最高级产品之一：三菱变频器fr-a700系列变频器采用了全新的设计理念，努力做到新-设计水平先进、新颖；全-功能齐全、一机多用；高-控制性能优越而独特。型号sld 过载能力\*(kw, 电流)ld 过载能力\*(kw, 电流)fr-a740-0.4k-cht0.752.3a0.752.1afr-a740-0.75k-cht1.53.8a1.53.5afr-a740-1.5k-cht2.25.2a2.24.8 afr-a740-2.2k-cht3.78.3a3.77.6afr-a740-3.7k-cht5.512.6a5.511.5afr-a740-5.5k-cht7.517a7.516afr-a740-7.5k-cht1125a 1123afr-a740-11k-cht1531a1529afr-a740-15k-cht18.538a18.535afr-a740-18.5k-cht2247a2243afr-a740-22k-cht3062a3 057afr-a740-30k-cht3777a3770afr-a740-37k-cht4593a4585afr-a740-45k-cht55116a55106afr-a740-55k-cht不适用不 适用fr-a740-75k-cht110216a90180afr-a740-90k-cht132260a110216afr-a740-110k-cht160325a132260afr-a740-132k-c ht185361a160325afr-a740-160k-cht220432a185361afr-a740-185k-cht250481a220432afr-a740-220k-cht280547a25048 1afr-a740-250k-cht315610a280547afr-a740-280k-cht355683a315610afr-a740-315k-cht400770a355683afr-a740-355k- cht450866a400770afr-a740-400k-cht500962a450866afr-a740-450k-cht5601094a500962afr-a740-500k-cht6301212a56 01094a1.汇总了以往三菱变频器中具有代表性产品的特点，即：常规控制性能方面吸取了a500的特点（过 载能力强、控制功能多、适合大多数通用场合）；矢量控制方面与v500相当（工作于多种模式：速度、 转矩、位置及各模式的切换、用途更广泛、更专业）；外型结构和辅助功能与f700相同（通讯功能强、 信号调整方面近似工业仪表的特点，调节余地大、使用更为方便）。2.三菱变频器fr-a740发挥普通电机的 最佳性能（无传感器矢量控制）：驱动无编码器的普通电机实现高精度和快速度响应运行的矢量控制。 在0.3hz的超低速下最高可实现200的输出转矩。转矩模式下控制范围 1:20；响应水平进一步提高， 速度响应 120rad/s, 速度控制范围 1:200。

本产品的应用范围是通用，品牌是Mitsubishi/三菱，产品系列是A740，型号是A740，额定电压是三相AC3 80-460（V），适配电机功率是1.5（kW），滤波器是不带滤波器，直流电源性质是电压型，控制方式是 电流矢量，供电电压是低压，电源相数是单相，输出电压调节方式是PAM控制，外型是塑壳，额定电流 是5（A）