

# 台达变频器VFD-M系列无速度传感器

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 台达变频器VFD-M系列无速度传感器                       |
| 公司名称 | 武汉世佳伟业科讯信息技术有限公司                         |
| 价格   | .00/个                                    |
| 规格参数 |  |
| 公司地址 | 中国.湖北省.武汉市.硚口区武汉市古田五路17号<br>新材料科技园3栋102室 |
| 联系电话 | 027-83999020 13720197268                 |

## 产品详情

台达变频器

交流马达驱动器 VFD-M系列

产品编号：VFD-M系列

产品描述：本系列拥有轻巧的体积以及静音运作的特色；产品採用多种防护技术，显着提高整机抗干扰的能力。输出频率0.1~400Hz 可设定的V/F曲线 载波频率可达15kHz 自动转矩提升与自动滑差补偿功能 内含PID回授控制 国际化的通讯格式 MODBUS (RS-485速率可达38400bps) 零速Holding功能 睡眠/甦醒功能 支援通讯介面模组：DN-02、LN-01、PD-01

产品特色

产品选型

产品应用

产品维修

产品培训

相关下载

产品特点无速度传感器矢量微交流传动。紧凑的设计是理想的小型和中型马力的应用。米驱动器的目的是提供一个超低噪声操作，并包括一些创新的技术，减少干扰。产品规格输出频率0.1~400赫兹可调V/F曲线和矢量控制载波频率高达15千赫自动转矩提升及滑差补偿内置PID反馈控制内置MODBUS通信，波特率可达384000速度保持功能内置睡眠/恢复功能支持通信模块（dn-02，ln-01，pd-01）