

台达变频器VFD-VE系列 高性能磁束矢量控制型

产品名称	台达变频器VFD-VE系列 高性能磁束矢量控制型
公司名称	武汉世佳伟业科讯电子有限公司
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 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

VFD-VE系列 高性能磁束矢量控制型

产品编号：VFD-VE系列

产品描述：本系列最适合产业机械之高端应用。不但可做速度控制又可作为伺服位置控制。具有丰富的多功能I/O可灵活依应用，提供Windows Base的PC监控软件可供参数管理与动态监控，对于负载调试问题排除，提供强大的解决方案。

产品特点

VFD-VE系列

产品特点VE系列採用磁场导向之向量控制,不但可做速度控制且可作为伺服位置控制.具有丰富的多功能I/O可灵活依应用来弹性设定,而且提供Windows Base之PC监控软件可供参数管理与动态监控,对于负载调适问题排除提供一强大的解决方按.零速具有150%之保持力矩,同时在位置控制可达到点对点及相对长度之应用功能,最适合产业机械之高端应用.产品规格输出频率0-600Hz 4点任意 V/F 曲线,无感测器向量控制, 磁场导向控制 位置/速度/扭力控制模式 无感向量控制在0.5Hz时可达150%以上与速度回授功能搭配使用时, 保持转矩可达到150% 过负载: 一分钟可达150%, 二秒可达200% 可做马达参数和负载贯量估测 四象限的转矩控制 支援双RS-485,

现场总长及监控软体

