

DTM全数字交流驱动器 DTM

产品名称	DTM全数字交流驱动器 DTM
公司名称	北京帝特马数控设备公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:DTM 型号:DTM全数字交流驱动器 类型:交流驱动器
公司地址	中国 北京市 石景山区双园路 9 号京宝公司4楼
联系电话	86 010 88797916

产品详情

品牌 DTM 型号 DTM全数字交流驱动器
类型 交流驱动器

dtm316是北京帝特马数控设备公司推出的一款全数字交流伺服驱动器。该驱动器具有结构紧凑，使用方便，可靠性高等优点。dtm316是采用最新的专用运动控制数字信号处理器（dsp）、大规模现场可编程逻辑阵列（fpga）和智能化模块（ipm）等当今最新技术设计，具有很宽的功率选择范围，是一款高性能，高可靠性的交流伺服驱动器。型号dtm316输入电源单相或三相ac220v -15~+10% 50/60hz温度工作: 0-40 存储: -40 ~ 50 湿度40%~80%使用环境大气压强86~106kpa控制方法1位置控制 2 速度控制 3转矩控制 4 jog控制再生制动内置速度频率特响应200hz或更高速度波动率 ± 0.03 (负载0~100%)调速比1:5000特性脉冲频率 500khz控制输入伺服使能、报警清除、cw、ccw驱动静止等控制输出伺服准备好输出 伺服报警输出、定位完成/速度到达输出输入方式脉冲+符号、cw/ccw脉冲、两相a/b 脉冲电子齿轮比1~65 535位置控制反馈脉冲2500脉冲/转速度控制模拟指令输入、内部速度监视功能转速、当前位置、实际位置、位置偏差、码盘角度、电机电流、转矩、位置偏差、输入输出信号监视保护功能超速、欠压、过压、过流、过载、制动异常、码盘断线、位置超差等显示操作6位led数码管、4个按键适用负载惯量小于电机惯量的5倍