

发那科数控系统414故障放大器9号洛阳发那科维修站

产品名称	发那科数控系统414故障放大器9号洛阳发那科维修站
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单元一楼
联系电话	037155501720 13333864455

产品详情

使用

条件

使用温度/保存温度 0~40oC/-20~+85oC

使用与保存湿度90%RH 以下(不结露)

耐振动/耐冲击 4.9m/s2/19.6m/s2

基本

规格

控制方式三相全波整流，IGBT SVPWM 逆变桥

反馈方式增量编码器2500p/rev 带U、V、W 位置信号

速度

控制

方式

性能

调速范围1:5000

稳速精度负载变化率为0~100%时，转速变化率 最高速的0.05%

频率特性250Hz 或更高

速度选择控制

位置

功能

速度偏置设定0~409.6rpm

前馈补偿0~100%

定位完成设定0~250 指令单位

输入

信号

指令

脉冲

输入脉冲类型

(1) 符号位+ 脉冲列

(2) 具有90 相位差的两相脉冲序列

(3) 正转脉冲序列+ 反转脉冲序列

输入脉冲形式线驱动器(5V 电平)，集电极开路或(5~24V)

输入脉冲频率线驱动器500kpps，集电极开路200kpps

控制信号清除信号，禁止输入信号

内置集电极开路用电源+15V (内接1K 上拉电阻)

输出

位置反馈信号输出Z 相线驱动器输出

状态信号输出报警信号，伺服准备好信号，各轴定位完成信号