

# 编码器，日本多摩川 上海楚嘉

产品名称	编码器，日本多摩川 上海楚嘉
公司名称	上海楚嘉自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:多摩川 ts5214n566
公司地址	上海市金山区卫清西路423号三楼66室
联系电话	86-02151875325-803 13524896408

## 产品详情

日本多摩川(tamagawa)公司研究出旋转变压器,可以替代旋转编码器,采用无刷设计,所以无需维护,使用可靠,寿命长,对机械和电气噪音不敏感。由于旋变以上特点,所以被广泛应用在特别是高温、严寒、潮湿、高速、高震动等旋转编码器无法正常工作的场合、如机器人系统、伺服系统、工程机械、电动汽车、电力冶金、纺织印刷、航空航天等领域。主要特点:  
操作温度范围宽:(-55 至+155 ) 能用在恶劣的环境中工作 振动:196m/s<sup>2</sup>  
(20g)在10 - 500hz时 耐冲击:981m/s<sup>2</sup> (100g) 湿度:在60 时,最小相对湿度为90%  
高速旋转:100 ~ 500s<sup>-1</sup> (6000 ~ 3000min<sup>-1</sup>) 由于采用无刷结构,所以旋变可以高可靠性和长寿命  
绝对位置检测

主要型号有ts2640n321e64、ts2620n21e11、ts2225n12e102、ts2225n13e102、ts2651n141e78、ts2651n181e78、ts2651n111e78等。

欢迎您的来电:13524896408(楚小姐)

本产品的品牌是多摩川TS5214N566,型号为TS2651N11E78,TS5214N566,材料为聚合物,材料物理性质是磁性材料,输出信号为模拟型,线性度为0.01(%F.S.),迟滞是0.002(%F.S.)