

GTS211B-NPN-12转速传感器

产品名称	GTS211B-NPN-12转速传感器
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

产品详情

GTS211B-NPN-12速度传感器

GTS211B-NPN-12速度传感器霍尔式原件测速开关齿轮测 GTS齿轮速度传感器是一种先进的速度传感器，用于非接触检测旋转体转速，测量范围是1转~20000转/分钟，输出的方波信号可以直接和TTL、CMOS等电路接口、构成转速测量/控制系统.GTS产品采用圆管防水型结构，具有防水、防尘、防油污的优点，能在恶劣环境中可靠工作，特别适用于工业控制和军事项目。

一、基础技术性能1、额定检测距离：2mm2、检测频响：1Hz~10KHz3、测速范围：1~20000rpm（与合适的齿轮配套）4、有工作电压极性保护和输出短路保护5、工作温度-20~75

二、电气性能1、工作电压：12~30VDC2、静态功耗电流：30mA3、输出电流：50mA4、输出低电平电压：0.5VDC5、上升沿时间：2us6、下降沿时间：2us7、输出方式：NPN集电极开路输出（OC），方波、占空比50±20%三、检测齿轮1、模数：m 12、齿轮厚度：4mm3、齿形：渐开线或梯形直齿4、齿轮材料：导磁材料（如45#钢）