

# CD1124T非接触式扭矩传感器

产品名称	CD1124T非接触式扭矩传感器
公司名称	北京赛斯维测控技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:FGP 型号:CD1124T 输出:±10V
公司地址	北京市朝阳区望京西路甲50-2号卷石天地大厦B座1001
联系电话	86-01058015266 18610087636

## 产品详情

产品说明：[CD1124T非接触式扭矩传感器](#)是一款基于遥测技术的[扭矩传感器](#)，主要用于重型车辆齿轮箱与发动机轴之间的动态扭矩测量。由于采用无线传输，CD1124T非接触式扭矩传感器的安装和使用都非常简单，尤其是测量转轴的应用。CD1124-3T非接触式扭矩传感器结构坚固，电子集成度高，特别适合基于测力计的测试和道路测试。CD1124-3T非接触式[扭矩传感器](#)满足大部分苛刻环境应用。作为拥有多年经验的[传感器](#)设计和制造商，MEAS常常与客户合作，按要求定制适合特殊用途和测试环境的传感器。同时，我们也根据客户需要提供成套系统。配套元件（传感器，电源，放大器和数显系统）配置统一，经过校正，可供客户立即使用。所属品牌：FGP 输出：±10V 量程：±20kNm 封装：不锈钢 工作温度范围：-20 ~ 80 精确度：±1% F.S. 供电电源：24Vdc 特点：CD1124-3T非接触式扭矩传感器高精度，内置无线传输系统，高转速应用，宽工作温度范围 类型：动态扭矩 电气连接：- 典型应用：CD1124-3T 非接触式扭矩传感器适用于车载设备，测试台和测试研究，测试测量 资料下载：<http://www.sensorway.cn/sensors/862.html>