

!!! 供应全新原装MEAS精量精密型位移传感器GCD-121-500

产品名称	!!! 供应全新原装MEAS精量精密型位移传感器GCD-121-500
公司名称	广州市白云区黄石晟迈五金机电商行
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:精量 型号:GCD-121-500
公司地址	广东广州市白云区望岗大道盈通综合批发市场D1-256号
联系电话	86 020 37158220 15002015020

产品详情

供应全新原装美国精量高精度位移传感器gcd-121-500

gcd-121-500精密型位移传感器

gcd-121-500精密型位移传感器可以在含有湿气、灰尘和其它杂质的环境中工作。电子组件采用了气密封，可以进一步抵御恶劣的工作状况。它们是量程可达±2.0英寸(50毫米)的长行程侧向负载较重型传感器。gca/gcd位移传感器最大弹力一般为8盎司(226.8克)，具体取决于探针位置。工作端或探针具有可拆卸的镀铝硬质工具钢4-48unf-2a螺纹接触端头。schaevitz提供多种型号的备用接触端头。

gca/gcd 类型： 弹簧回弹式 gca/gcd 量 程：

±0.25, 0.50, 1.00, 2.00(英寸) gca/gcd 精确度：

0.25% gca/gcd 输 出： 约-0.7v~0.7v (2.5khz) /

-10v~10v gca/gcd 供电电源： 3v (400hz ~ 10khz) /

±15v, ±30ma gca/gcd 工作温度： -55 ~150 , 0 ~70 gca/gcd 电气连接： 6针接插件

gca/gcd 特 点： 气密封，适用在恶劣环境精确测量，ce标准，重复性:0.0006mm，

螺纹安装 gca/gcd 典型应用： 液压执行器和压力容器，暴露在灰尘，湿气等恶劣工作环境下，气密高温环境

常用型号: gca-121-050 gca-121-125 gca-121-250

gca-121-500 gca-121-1000 gca-121-2000

gcd-121-050 gcd-121-125 gcd-121-250

gcd-121-500 gcd-121-1000 gcd-121-2000

广州市白云区黄石晟迈五金机电商行是一家集科、工、贸于一体的高新技术企业。我们真诚的希望能和贵司开展多方合作。产品涉及电子元件:五金机电、模具配件、轴承、磨具、磨料、激光打标机、继电器、传感器、温控器、工业电池、工控设备:plc,变频器,触摸屏等。

公司经营品牌有：

(一)美国ab：1734、1746、1756、1757、1761、1794、1793等可编程plc、软启动、22a、22b、22c、22d、22f系列变频器等。

(二)德国西门子（siemens）：低压电器（3ua、3tb、3tf、3uv、3th）、直流调速6ra、6se70系列变频器、s5、s7系列plc、mm、mmv、mdv、eco变频器、数控、6dd、6db、3rg、3tk、6sn、3se、3sg等产品、3rg系列,3rx系列,3sf,3sg、3sx、6xv、8wd、6ge、6gt、6g、6es、6aw、rva。

(三)欧姆龙（omron）-继电器、时间继电器、plc、温控器、变频器

(四)倍加福（p+f）-接近开关、超声波液位变送器、超声波测距传感器

(五)松下继电器、高见泽继电器、富士通继电器

(六)和泉（idec）-继电器、开关按钮

(七)abb-低压产品

(八)海泰克（hitech）-触摸屏

(九)山武（yamatake）-接近开关、温控器

(十)施克（sick）-接近开关、光电开关

奥普士（optex）-光电传感器

奥托尼克斯（autonics）-光电开关、温控器

台达（delta）-人机界面（触摸屏）、变频器

丹佛斯（danfoss）-变频器

同时代理国内品牌-激光打标机

另广州晟迈诚招各地ab经销商，罗克韦尔变频器经销商、分销商。

广州市白云区黄石晟迈五金机电商行，为您提供：最优质的产品！最实惠的价格！最快捷的服务！最短的供货周期！最稳定的供货渠道！！！

欢迎您的来电查询、咨询、订货、索取资料，我们将竭尽全力为您服务！

广州市白云区黄石晟迈五金机电商行，为您提供：最优质的产品！最实惠的价格！最快捷的服务！最短

的供货周期！最稳定的供货渠道！！！！

欢迎您的来电查询、咨询、订货、索取资料，我们将竭尽全力为您服务！

联系人：卢明忠

qq：2354459168

电话：020-37158220

传真：020-37158220

手机：15002015020

e-mail：15002015020@126.com

本产品的加工定制是否，品牌是精量，型号是GCD-121-500，种类是位移，材料是金属，材料物理性质是导体，材料晶体结构是单晶，制作工艺是集成，输出信号是4-20，防护等级是IP65，线性度是GCD-121-500（%F.S.），迟滞是GCD-121-500（%F.S.），重复性是GCD-121-500（%F.S.），灵敏度是GCD-121-500，漂移是GCD-121-500，分辨率是GCD-121-500，接口尺寸是标准，测量范围是GCD-121-500，电源电压是GCD-121-500