

Q45BB6R 邦纳特价

产品名称	Q45BB6R 邦纳特价
公司名称	兰斯特（洛阳）自动化系统工程有限公司
价格	24.00/个
规格参数	品牌:邦纳BANNER 型号:Q45BB6R
公司地址	洛阳市洛龙区王城大道与牡丹大道交叉口
联系电话	0379-80880940 15071050439

产品详情

手机：15071050439 QQ: 1042051412 联系人：李琼毅 邮件：1980919739@qq.com

此产品我公司常年现货，价格全国最低！！！！

因产品太多，无法一一拍照，图片仅供参考！

Q45BB6R 邦纳BANNER

Q45BB6R 邦纳BANNER

兰斯特（武汉）自动化系统工程有限公司

我们是专业的进口品牌搬运工，所供产品均保证全新原装！只做正品，假货请绕道！

兰斯特（武汉）自动化系统工程有限公司

是中国工控设备代理行业规模较大、具有实力的工业自动化控制设备的代理商。

-----图尔克常用型号公司常年备大量现货，特价出售！！ -----森纳士华中特约代理商

---库伯勒(Kuebler)现货甩卖 -----易福门IFM、希曼顿、SICK等全球知名品牌。

-----穆格MOOG、贺德克HYDAC -----RELECO继电器常备现货，特价出售！！

-----同时库伯勒、倍加福（P+F）、欧姆龙（OMRON）、SICK等产品，常用型号公司常年现货！

-----兰斯特（武汉）自动化系统工程有限公司 欢迎新老客户询价采购！

LS2LP30-450Q88 LS2E30-600Q8 邦纳是您值得信赖的合作伙伴，目前邦纳的产品已用于所有的制造500强的企业中，邦纳可提供多达12,000种业界最为完整的光电传感器。

在连续20年，超过50项独立的机构的评比中，邦纳被列为最受欢迎的传感器厂商。微型光电传感器微型光电传感器都是很小很薄适合使用于狭小空间。对照式感测距离可达4公尺，尺寸范围从12x16x15mm到26x9x16mm。精巧型光电传感器

精巧型光电传感器是外型相当于拇指的大小的长方或圆筒外型。对照型感测距离可达30公尺，尺寸范围从35x31x15到81x30.7x12.2厘米。中型光电传感器
中型光电传感器是长方形或圆筒形。对照式感测距离可达60公尺。尺寸范围从42x42x12.7mm到102x30.7x12.2mm为长方形，102x30mm为圆筒形。大型光电传感器大型光电传感器能感测距离达200公尺，具交流ac，直流dc，或ac/dc交直流通用电压并且提供电机电绎输出。尺寸范围从67x52x25mm到98.6x54.6x44.5mm。超声波传感器由于超声波传感器是使用声波而不是光波，特别适合检测表面不平整，液体，透明物，和在肮脏的环境检测物。

LS2E30-1350Q8 LS2TR30-1350Q8 LS2TP30-1350Q88 LS2E30-1500Q8 LS2TR30-1500Q8 LS2TP30-1500Q88
LS2E30-150Q8 LS2LR30-150Q8 LS2LP30-150Q88 LS2E30-300Q8 LS2LR30-300Q8 LS2LP30-300Q88
LS2E30-450Q8 LS2LR30-450Q8

测量光幕 利用细密的光束形成测量光幕设计主要为外形量测，检测和制程监控。槽型传感器 槽型传感器可检测通过两槽臂间的物体，一边为发射器另一边为接受器，固定的槽臂宽度提供可靠地对照式感测针对像0.30mm一样小的检测物。放大器分离型光电传感器 放大器分离型光电传感器有两个组成：放大器可以被规划使用于制程；分离型光电传感器头尺寸小到分离安装于小空间。光纤传感器
光纤传感器是适合某些严刻的情况：高振动，极热与湿，易爆，或腐蚀性环境。在狭窄区域，灵活的纤维可精确地被安装。温度传感器 温度传感器可检测出检测物温度和周围温度之间的微小差异。彩色色标传感器 彩色传感器可利用一种，二种或三种颜色光源检测定位标记微小的颜色对比度。车辆检知 M-GAGE 车辆检知感知器可靠地检测出大型金属物，即使像是静止的汽车，卡车或货柜车。
LS2LR30-600Q8 LS2LP30-600Q88 LS2E30-750Q8 LS2LR30-750Q8 LS2LP30-750Q88 LS2E30-900Q8
LS2LR30-900Q8 LS2LP30-900Q88 LS2E30-1050Q8 LS2LR30-1050Q8 LS2LP30-1050Q88 LS2E30-1200Q8
LS2LR30-1200Q8 LS2LP30-1200Q88 LS2E30-1350Q8 LS2LR30-1350Q8 LS2LP30-1350Q88 LS2E30-1500Q8
LS2LR30-1500Q8 雷达波传感器 雷达传感器使用频率可调整的连续波(FMCW)
雷达可靠地查出移动或固定式目标，包括汽车，火车，卡车和货物在极端恶劣天气情况。本质安全安全传感器是认可的开关放大器用于易爆的环境。全彩标记传感器
全彩色传感器可准确地分析与颜色比较或单一色彩强度确认。荧光传感器
荧光传感器可检测物体本身自有荧光或是外加荧光剂来使材料具发光荧光。激光测距传感器
激光测距传感器可用于近距离精确的激光测距或远距离测距。光学触控按钮
人体工学的光学开关不须要实际按压操作，消除双手可能因反复操作伤害的压力。小部件检测光幕
小部件检测光幕可以在光幕的有效区域内检测体型较小的被测物是否通过。安全产品相关配件
多种电缆规格与配线产品，固定支架，反射镜和其它配件可简化安装工作与强化安全系统性能。

二级光幕 LS2TP30-300Q88 LS2TP30-600Q88 LS2TP30-600Q88 LS2E30-150Q8 LS2TR30-150Q8
LS2TP30-150Q88 LS2E30-300Q8

Q45BB6R 邦纳BANNER

Q45BB6R 邦纳BANNER

LS2TR30-300Q8 LS2TP30-300Q88 LS2E30-450Q8 LS2TR30-450Q8 LS2TP30-450Q88 LS2E30-600Q8
LS2TR30-600Q8 LS2TP30-600Q88 LS2E30-750Q8 LS2TR30-750Q8 LS2TP30-750Q88 LS2E30-900Q8
LS2TR30-900Q8 LS2TP30-900Q88 LS2E30-1050Q8 LS2TR30-1050Q8 LS2TP30-1050Q88 LS2E30-1200Q8
LS2TR30-1200Q8 LS2TP30-1200Q88

B&R X20BM11 BANNER LM3 BANNER OTBVR81 BANNER PBA BANNER Q45UBB63BC BANNER
Q45ULIU64BCR BANNER QS186E BANNER QS18VN6D BANNER QS18VP6D BANNER QS18VP6LP
BANNER QS18VP6R BANNER S186E BANNER S18SN6L BANNER S18SP6DL BANNER S18SP6R BANNER
SBDX1MD

LS2LP30-1500Q88 Q45BB6R 邦纳BANNER

Q45BB6R 邦纳BANNER