

# 欧姆龙光电开关 光电素子EE-SX670 EE-SX670A质保一年

产品名称	欧姆龙光电开关 光电素子EE-SX670 EE-SX670A质保一年
公司名称	上海胤特电子科技有限公司
价格	27.00/只
规格参数	加工定制:否 品牌:omron/欧姆龙 型号:ee-sx670ee-sx670a
公司地址	上海市金山区卫昌路293号2幢1724室
联系电话	15306873987 15258773238

## 产品详情

型号项目	种类	标准型	l型	t型	紧密安装型	
	npn	ee-sx670 ee-sx670a ee-sx470	ee-sx671 ee-sx671a ee-sx471	ee-sx672 ee-sx672a ee-sx472	ee-sx673 ee-sx673a ee-sx473	ee-sx674 ee-sx674a ee-sx474
	pnp	ee-sx670p ee-sx670r ee-sx470p	ee-sx671p ee-sx671r ee-sx471p	ee-sx672p ee-sx672r ee-sx472p	ee-sx673p ee-sx673r ee-sx473p	ee-sx674p ee-sx674r ee-sx474p
检测距离		5mm(凹槽宽度)				
标准检测距离		不透明体 2 × 0.8mm以上				
应差距离		0.025mm				
光源(最大发光波长)		gaas红外发光二级管 ( 940nm )				
显示灯*1		如光时灯亮 ( 红色 ) ( a型、r型为遮光时灯亮 )				
电源电压		dc5 ~ 24v ± 10% 脉动 ( p-p ) 10%以下				
消耗电流		35ma以下 ( npn型 )、30ma以下 ( pnp型 )				
控制输出		npn型:npn集电极开路输出 dc5 ~ 24v 100ma以下 残留电压0.8v以下 ( 负载电流100ma时 ) 残留电压0.4v以下 ( 负载电流40ma时 ) pnp型 : pnp集电极开路输出dc5 ~ 24v 50ma以下 残留电压1.3v以下 ( 负载电流50ma时 )				
应答频率* 2		1khz以上 ( 平均值 : 3khz )				
使用环境照度		受光面照度 荧光灯1,000lx以下				
环境温度		动作时 : - 25 ~ + 55 保存时 : - 30 ~ + 80 ( 不结冰 )				
环境湿度		动作时 : 5 ~ 85%rh 保存时 : 5 ~ 95%rh ( 不结露 )				
振动(耐久)		20 ~ 2,000hz ( 最大加速度100m/s <sup>2</sup> ) 复振幅1.5mm x、y、z各方向 2h(4min周期)				
冲击(耐久)		500m/s <sup>2</sup> x、y、z各方向 3次				
保护构造		iec规格 ip50				
连接方式		接插件式 ( 能直接插焊 )				

质量 (捆包状态)		约3.1g	约3g	约2.4g	约2.3g	约3g
材质	外壳	聚碳酸酯				
	保护罩					
	投.受光部					

\*1. gap红色led(最大发光波长690nm)\*2. 应答频率的测定为旋转右图圆板时的值。

"供应欧姆龙光电开关 光电素子EE-SX670 EE-SX670A质保一年"的是否提供加工定制为否，品牌是OMRON/欧姆龙，型号为EE-SX670EE-SX670A，结构类型是放大器内藏型，检测方式为槽式，电源电压是10-30（V），输出方式为NPN，使用环境温度是-20-70（ ），产品认证为CE，用途是检测物体