

8106BS/AS 0.8英寸单位数码管

产品名称	8106BS/AS 0.8英寸单位数码管
公司名称	广州市天河区石牌利业电子产品经营部
价格	1.00/个
规格参数	品牌:利业 型号:8106AS、BS 加工定制:是
公司地址	广东恩平市恩城镇北郊工业区
联系电话	86 020 87573676 13430270696

产品详情

主要生产销售：led数码管，led米字管，led箭头管，led点阵模块，led点阵，led模块，led显示屏模块，led数码彩屏，led彩屏，led平面管，led平面发光管，数码管开模等系列产品，咨询电话：13430270696广泛应用于仪器仪表、电子衡器dvd、dvh、倒车雷达、hud抬头显示器、电磁炉、电压力锅、微波炉、功放音响、空调、风扇、热水器、加湿器、消毒柜等电器配套，并可根据客户的要求进行设计开发。公司拥产品覆盖了国内近三十个省市、自治区及欧美市场。公司以诚信，负责，卓越，创新的理验服务，历年来得到广大客户的好评，现有国内外客户500多家，生产出来的产品，电性能力好、可靠性高，且因交货及时，我们深得广大客户的信赖。数码管尺寸：0.28英寸、0.3英寸、0.36英寸、0.4英寸、0.5英寸、0.56英寸、0.8英寸、1英寸、1.2英寸1.5英寸1.8英寸

2.3英寸、3英寸、4英寸等.数码管规格：单位·双位·三位·四位·六位以及多位 红光·黄光·绿光·蓝光·白光led数码管特点：1、杜绝缺笔少画,发光不均,采用固体光源，不含汞；2、解决了漏电，防损防潮，防崩灯超硬度pcb组成超长寿命；3、改变传统灌胶模式，可拆装返修led数码管；4、高亮发光，超低功耗，低电压（1.9v-2.1v)灯珠；5、pcb与外壳无间隙，相扣牢固，外型美观，提升产品档次。产品特征:能在低电压、小电流条件下驱动发光2、发光响应时间极短(<0.1 μs),高频特性好,单色性好,亮度高3、体积小,重量轻,抗冲击性能好. 固态封装,封装方式为灌胶型,稳定性高4、寿命长,使用寿命在5万小时以上5、可连续扫描驱动各字节6、良好的显示效果、视角宽7、推荐恒流使用,恒压会出现亮度不均匀现象8、表面有保护膜的产品,可以在使用前撕下来9、焊接温度:260

停留时间最长5秒10、当工作温度高于25 时,ifm,ifp 和id 必须降低;电流降低率是-0.36ma/ (直流驱动),或-0.86ma/ (脉冲驱动)功耗率是-0.75mw/ .产品的工作电流不能大于对应工作温度条件ifm 或ifp 的60%。11、蓝色,翠绿色,白色请采取防静电措施贮存及运输:1、数码管为电子产品应做好防潮工作；2、数码管为静电敏感器件,安装有静电感器件的印制电路板或整机储存时,也要采取防静电措施；3、运送或传递时,要尽量减少机械振动和冲击;在搬运时应轻拿轻放,堆放时不要堆放过高,也不要把过重的物品放在上面以免压坏led.数码管焊接条件:1、手工焊接温度：<250度；焊接时间:3s2、浸锡、波峰焊预热温度:100度(不超过120度，升温平)焊接温度:235-245度(寻找最佳温度)焊接时间:<3s超出以上条件,数码管失效急剧上升使用条件:(推荐恒流使用,恒压会出现亮度不均现象).1、使用时,电流和电压必须正确；段及小数点上加限流电阻；2、产品不得在有腐蚀的气体下存储和使用,并且曝露在空气下的时间不能太久，否则会导致氧化；3、所有接触数码的设备及仪器必须接地；4、表面有保护膜的产品，可以在使用前撕下来；5、保护膜撕掉后，不要用手触摸数码管表面；6、使用电压:段:根据发光颜色决定;小数点:根据发光颜色决定7、使

用 电 流 : 动 态 : 平 均 电 流 4-5ma 峰 值 电 流 100ma8、 蓝 色、 翠 绿 色、 白 色 数 码 管 在 使 用 时 请 采 取 防 静 电 措 施 .

联 系 方 式 : gzliyeda8 qq:184884311

本 产 品 的 品 牌 是 利 业 , 型 号 是 8106AS、 BS , 加 工 定 制 是 是 , 显 示 颜 色 是 单 色 , 额 定 电 流 是 10-15 (mA) , 额 定 电 压 是 2 (V) , 屏 幕 尺 寸 是 0.8 (英 寸) , 亮 度 是 高 亮 , 显 示 方 式 是 静 态 显 示 , 使 用 环 境 是 室 内 , 安 装 方 式 是 镶 嵌 式 , 种 类 是 LED 数 码 管