

石英晶振32.768KHZ 3*8 误差20PPM晶振

产品名称	石英晶振32.768KHZ 3*8 误差20PPM晶振
公司名称	深圳市智力士达科技有限公司
价格	.00/PCS
规格参数	加工定制:是 品牌:zlds 型号:32.768khz
公司地址	深圳市龙华新区民治街道大道横岭皇嘉商业广场B511房
联系电话	18007555268

产品详情

长期供应32.768khz石英晶振；

标称频率nominal freq：32.768khz；

封装形式holder type：ju308、ju206；

工作温度范围operating temperature range：-20 —+70 ；

频率准确度frequency tolerance：±5ppm、±10ppm、±20ppm、±30ppm、±50ppm；

频率温度稳定度frequency tolerance vs temperature：±30ppm、±50ppm；

负载电容load capacitance：12.5pf；

静态电容：0—1.6pf；

串联谐振电阻series resistance：30k ；

激励功率drive level：0.001mw—0.1mw；

绝缘电阻insulation resistance：500 m (100vdc)；

年老化率aging：±1.5ppmmax/year；

耐焊接热resistance to soldering heat：1.回流焊接法：回流温度 260 ± 5 ，时间 5 ± 0.5 秒2.电烙铁方法：烙块温度 350 ± 5 ，时间 2 ± 0.5 秒

符合rohs标准，被广泛应用于钟表、办公、电器、玩具等计时电子产品中，具有体积小、性能稳定、耐高温、价格平等特点，欢迎广大新老客户洽购！

"专业生产石英晶振32.768KHZ 3*8 误差20PPM晶振"的总频差为20PPM (MHz)，温度频差是20PPM (MHz)，输出阻抗为30K (k)，调整频差是32.768K (MHz)，基准温度为-20-+70 (°C)，激励电平是1000U (mW)，插入损耗为1 (dB)，负载谐振电阻是30K (k)，标称频率为32.768K (MHz)，种类是谐振器，加工定制为是，负载电容是12.5 (pF)，输入阻抗为30K (k)，型号是32.768KHZ，阻带衰减为1 (dB)，品牌是ZLDS，属性为属性值