

KHZ晶体谐振器（SMD）

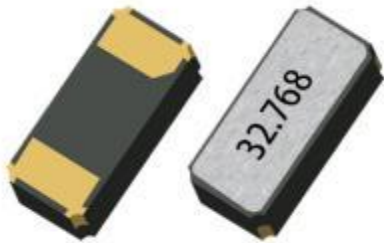


SMD3215

3.2X1.5 mm
KHZ晶体谐振器

产品特点以及应用

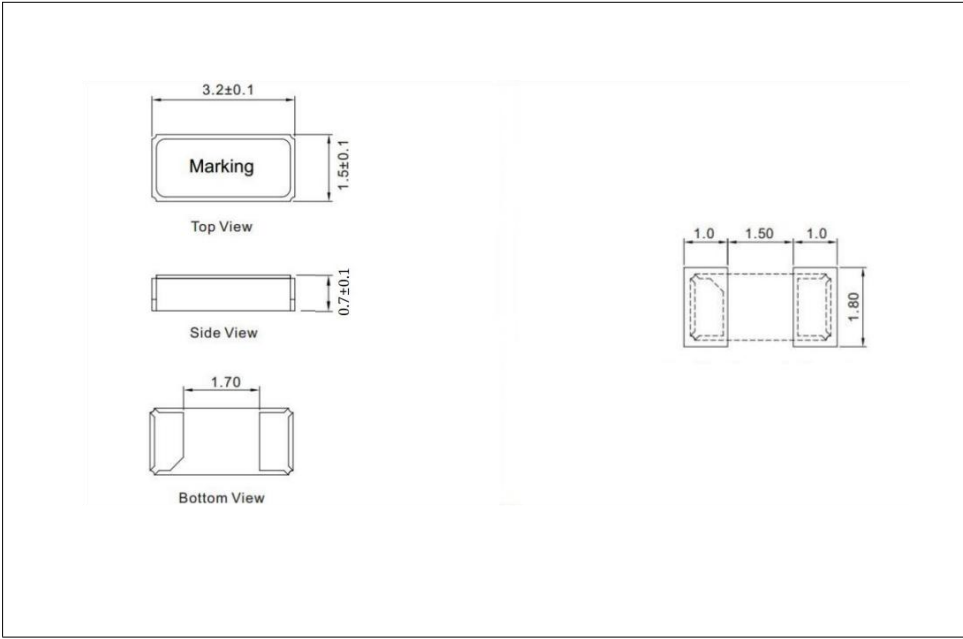
- . 外形尺寸 3.2x1.5x0.7mm
- . 体积小 重量轻
- . 稳定性 可靠性高
- . 优良的耐热性和环境特性



电性能参数

技术指标	SMD3215
输出频率	32.768KHZ
频率精度(25℃)	±10ppm ±20ppm or specify
频率温度系数	-0.04~-0.02 ppm/℃^2
静态电容	1.0pF Max
工作温度	-20~+70℃/-40~+85℃ or specify
激励功率	1.0 μW Max
负载电容	7pF/9pF/12.5pF or specify
年老化率	±3ppm/year
存储温度	-55~+125℃

外形尺寸



等效串联电阻（ESR）

频率	电阻
32.768KHZ	70 Ω Max