



SMD石英晶体谐振器

SMD5032

■特点

- * 适用于手机等通信设备以及其它数字化设备中.
- * 小型化、薄式 (5.0 x 3.2 x 1.0 mm typ)
- * 频率范围: 8MHz~50MHz
- * 采用金属外壳, 平行焊接, 具有高信赖性.
- * 适合于自动安装.
- * 无铅化.

■标准规格

项目	类型	SMD5032		
频率范围(F ₀)		8MHz~19.999MHz	20MHz~25.999MHz	26MHz~50.000MHz
振动模式		基本波		
调整频差 (at 25℃)		+/-30ppm	+/-10ppm or specify	
温度频差(基准温度点 25℃)		+/-30ppm	+/-10ppm or specify	
温度范围		-20℃~+70℃ or specify		
贮存温度范围(T _{STG})		-40℃~+85℃		
等效电阻		80 Ω max	60 Ω max	40 Ω max
静态电容(C ₀)		5pF max		
激励功率		10 μW (200 μW Max)		
负载电容		20pF 18pF 16pF or specify		
老化率		+/-3 ppm/year Max		

有特殊规格请您向我司销售人员咨询

■规格尺寸

单位:mm

