



SMD音叉石英晶体谐振器

SMD306

■特点

- * 频率范围: 32.768KHz
- * 非常适合低功耗的便携设备
- * 适用于数码设备的所有时钟源 (8.0 x 3.8 x 2.5 mm)
- * 符合ROHS/无铅化.

■标准规格

项目	SMD306
标称频率(F_0)	32.768KHZ
调整频差 (at 25°C)	'+/-20ppm or specify
工作温度范围	-40°C~+85°C
贮存温度范围	-40°C~+85°C
谐振电阻	30K Ω max
动态电容(C_0)	0.0038pF Typical
激励功率	1.0 μ W Max
负载电容	6pF, 7pF , 12.5pF, or specify
温度系数	(-0.035 \pm 0.001) ppm/ $^{\circ}$ C ²
绝缘电阻	500M Ω @DC 100 \pm 10V
老化率	+/-3 ppm/year Max

有特殊规格请您向我司销售人员咨询

