



产品特点:

- 3.0×8.0/ 2.0×6.0mm
- 表晶通用指标均可达到



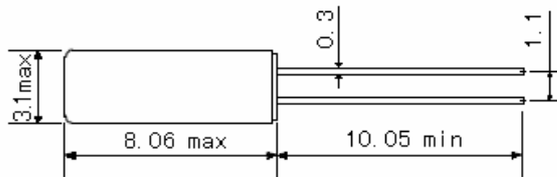
石英晶体谐振器 (表晶)

--- 型号: JU1/JU2

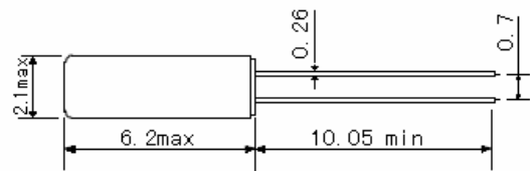
技术指标:

型号	JU1	JU2
标称频率	30.000~200.000KHz	
工作温度范围	-10℃~+60℃ (标准)	
储存温度范围	-40℃~+85℃	
翻转点温度	25 ± 5℃	
调整频差 @ 25℃	±30ppm (标准)	
温度频差	(-0.034±0.006)*[25-T] ² ppm*	
等效串联电阻 (ESR)	32KHz~39KHz	40KΩ max
	40KHz~59KHz	30KΩ max
	60KHz~69KHz	25KΩ max
	70KHz~99KHz	22KΩ max
	100KHz~200KHz	20KΩ max
并电容	1.60pF (标准)	1.35pF (标准)
负载电容	12.5pF (标准)	
动态电容	0.0035pF (标准)	0.0030pF (标准)
激励电平	1.0μW Max	
品质因数	90, 000 (标准)	70, 000 (标准)
电容比	460 (标准)	450 (标准)
绝缘电阻	500MΩ min. at 100 VDC±15V	

JU1 (308)



JU2 (206)



订货选项:

型号	标称频率 (KHz)	调整频差 (ppm)	工作温度范围 (℃)
JU1	30.000	±20	A0 = 0~+50
JU2	~	±30	A1 = -10~+60
	200.000	±50	A2 = -20~+70

请依据产品型号订货, 并选择工作温度范围, 例如: JU1-32.768-30-A2。

注: 其他技术指标要求, 请与晨晶市场部联系。