## OCXO Ultra High Precision



## Applications

## Features

- Satellite

- Excellent Frequency Stability

- Base Station

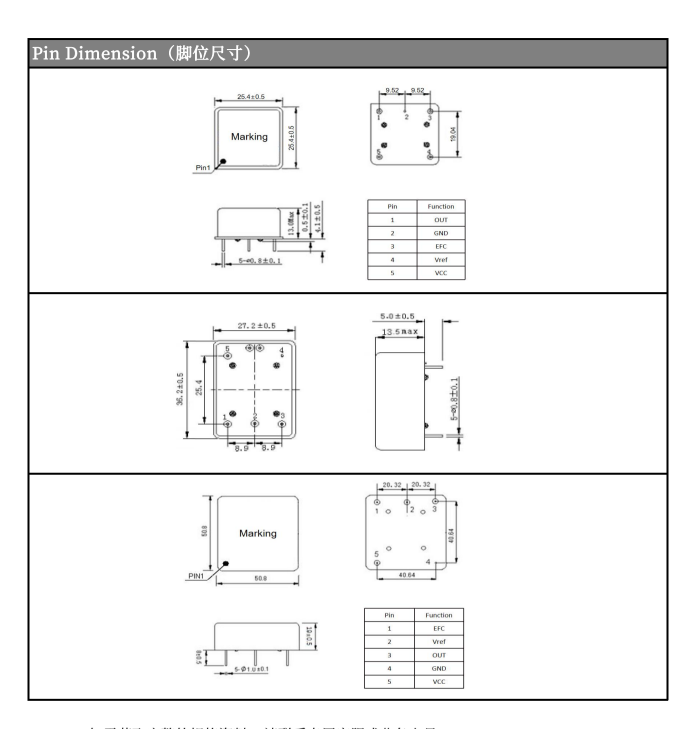
- Excellent Phase Noise

- Radar

- Ultra-Low Aging



项目		技术指标
性能指标	频率	5~10MHz
	工作电压	12V
	波形	Sine Wave
	温度稳定度	±0.5ppb (-40~+85°C) @10MHz
	短稳	≤1.5E-13/s
	启动功耗	<4W
	稳定功耗	<2W
	启动时间	<5min
	电压控制特性	线性<5%
		正斜率
相噪(@10M)	1Hz	-122dBc/Hz
	10Hz	-147dBc/Hz
	100Hz	-161dBc/Hz
	1kHz	-165dBc/Hz
	10kHz	-165dBc/Hz
	100kHz	-165dBc/Hz
	1MHz	-168dBc/Hz
工作环境	可工作稳定	-40°C~85°C
	储存湿度	-55°C~105°C
振动	测试条件:振幅: 0.75mm(5~26HZ);加速度: 10g; 10Hz~500Hz; 30min一个循环,每个方向测试2小时(3个方向,×、Y和Z), IEC68-2-06 Test Fc。	
冲击	50g; 11ms; 半正弦波(3个方向, ×、Y和Z), IEC68-2-27TestEa/Severity 50A	
尺寸	25*25*12.7mm、36*27*12.7mm、50*50*15mm	



Notice: 如需获取完整的规格资料,请联系专属客服或业务人员