

製品データ (VC-TCXO)

TCO-9131 (0.06cc)

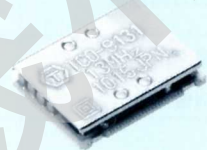
特長

- ・小型パッケージ (7.0×5.2×1.7hmm : 容量 0.06cc)
- ・表面実装タイプ
- ・低位相雑音

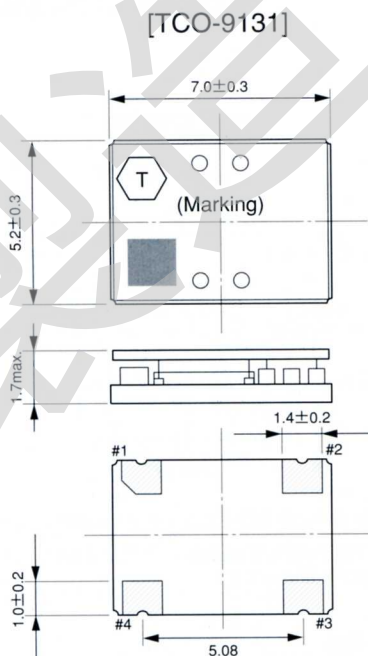
仕様

品名	TCO-9131	
出力周波数	13 MHz, 26 MHz	
電源電圧	+3.0 V±5 %	
消費電流	2 mA 以下	
出力レベル	0.8 Vp-p 以上 (クリップド・サインウェーブ) DCカット10 kΩ // 10 pF	
周波数安定度	温度特性	±5.0 ppm以内 / -30 ~ +75°C (+25°C基準)
	電源変動	±0.3 ppm以下 / +3.0 V±5 %
	負荷変動	±0.2 ppm以内 (10 kΩ±1 kΩ // 10 pF±1 pF)
	常温偏差	±2.5 ppm以内 / +25°C±2°C
	エージング特性	±1.0 ppm以内 / 年
周波数可変範囲	±8.0 ppm以上 / +1.5 V±1.0 V	

標準外仕様につきましては、別途ご相談下さい。



パッケージ外形寸法 [単位: mm]



端子配置

1	Vcont
2	GND
3	Output
4	Vcc