

■ 电气参数

	项目	要求
1	标称频率	40.000000MHz
2	电源电压 (VDD)	3.3V±0.165
3	初始频率精度	≤±2ppm @25°C±3°C
4	频率温度精度	≤±2ppm @-40°C~+85°C
5	电源频率稳定度	≤±0.2ppm @VDD±5%
6	负载频率稳定度	≤±0.2ppm @Load±10%
7	第一年老化	≤±1ppm
8	工作温度范围	-40°C~+85°C
9	储存温度范围	-55°C~+125°C
10	输出波形	削峰正弦波
11	输出负载	10KΩ//10pF
12	工作电流	≤10mA
13	起振时间	≤5ms
14	输出电平	≥0.8V _{p-p}
15	质量等级	普军级 (C)
16	静态相位噪声	-135dBc/Hz @1KHz
17	外形尺寸 (长X宽X厚)	3.2X2.5X0.9mm

■ 产品外形尺寸图 (mm)

