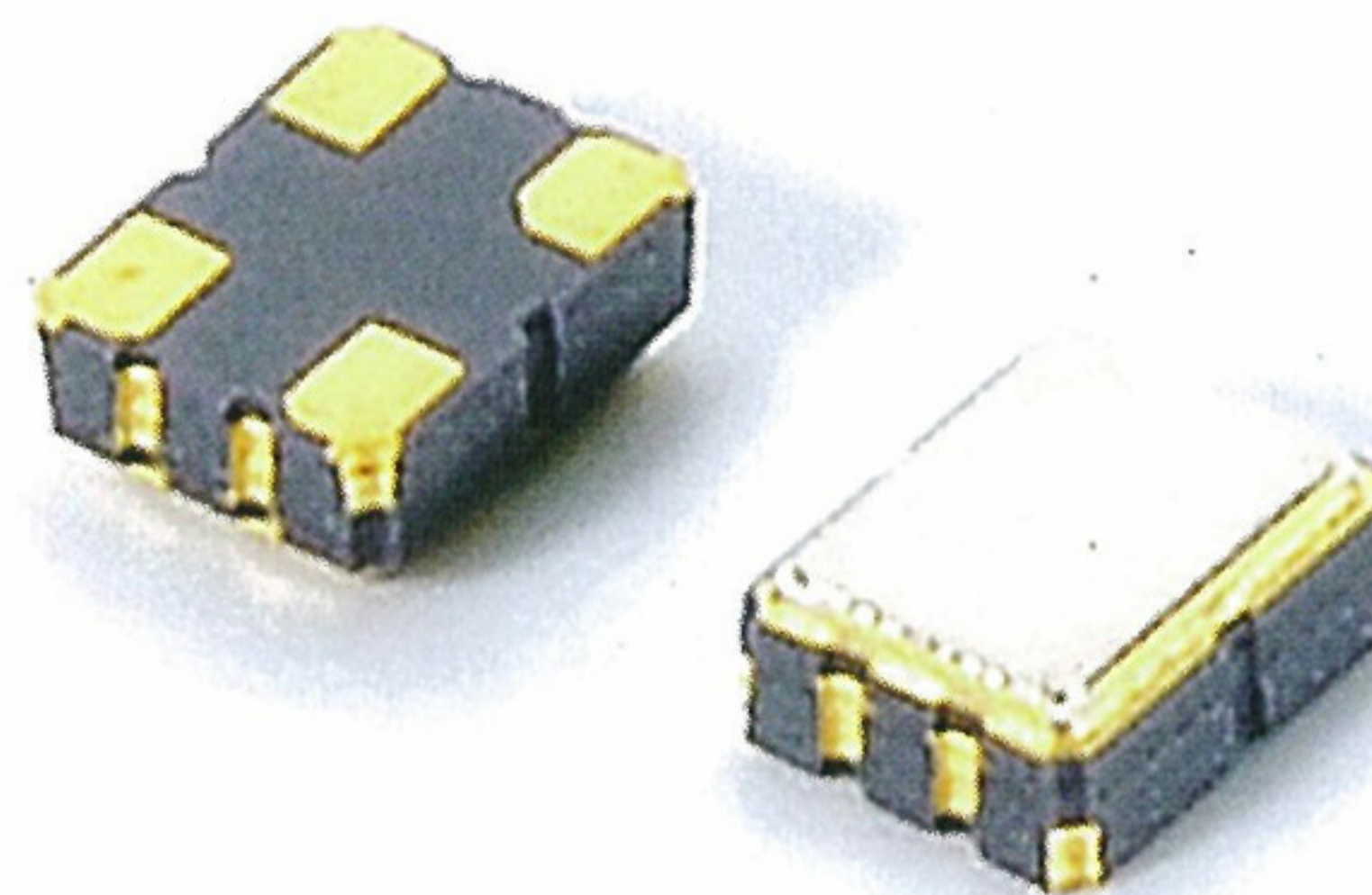
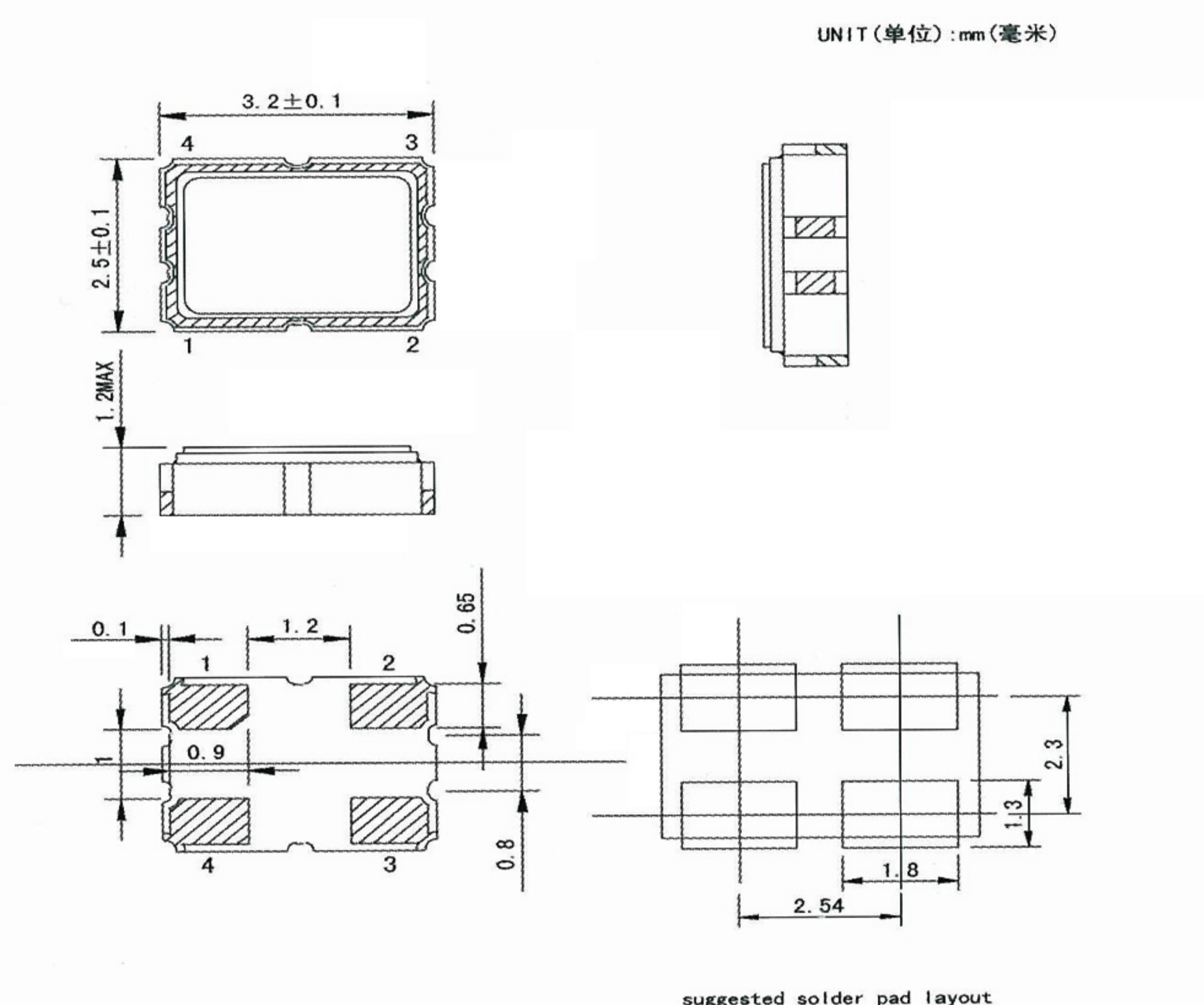


◆ Mechanical Dimensions 外型尺寸



◆ Electrical Specifications 电气参数

型号	Holder Type	3.2x2.5mm SMD OSCILLATOR
频率范围	Frequency Range	1.544MHz to 50.000MHz
总频差	Frequency Stability	±25ppm to ±50ppm
输入电压	Supply Voltage	5.0V or 3.3V ±10%
工作温度范围	Operating Temperature Range	-10°C~+60°C to -40°C~+85°C
储存温度范围	Storage Temperature Range	-40°C~+85°C/-55°C~+125°C
占空比	Symmetry(Duty Cycle)	40/60 Standard
输出	Output Load	15pF HCMOS or 10TTL
消耗电压	Current Consumption (15pf only)	1.544MHz to 50.000MHz=25mA max
	5.0V	
	Current Consumption (15pf only)	1.544MHz to 50.000MHz=20mA max
	(1.8V 2.5V 2.85V 3.3V)	
上升/下降时间	Rise/Fall Time	10ns max

◆ Typical Frequency 典型频点

2.048MHz、2.176MHz、3.579545MHz、4MHz、6MHz、8MHz、8.704MHz、10MHz、10.24MHz、11.0592MHz、11.2896MHz、12MHz、12.8MHz、13.56MHz、14.318MHz、16MHz、18.432MHz、19.2MHz、19.44MHz、20MHz、20.48MHz、22.1184MHz、24MHz、24.576MHz、25MHz、25.6MHz、26MHz、27MHz、27.12MHz、30MHz、32MHz、32.768MHz、36MHz、36.864MHz、40MHz、48MHz、50MHz