

客户宝号: _____

规格书

品名规格: M21B-ACBN-12.80MHz

出 图			承 认 印
制 图	审 核	核 准	
日期: 年 月 日			

请于承认签章 谢谢!

东莞市大普通信技术有限公司

东莞市松山湖科技园新城大道1号

TEL: 0086-0769-88010888 FAX: 0086-0769-88010111



产品技术参数指标

型号: **M21B-ACBN-12.80MHz**

1. 输出

- 1.1. 频率 12.80MHz
- 1.2. 波形 HCMOS
Voh \geq 3.0V, Vol \leq 0.4V
- 1.3. 占空比 45%~55% @50%

2. 频率稳定度

- 2.1. 温度特性 $\leq \pm 5.0 \times 10^{-7}$ @-20°C ~ +70°C, 相对于 25°C
- 2.2. 电压特性 $\leq \pm 5.0 \times 10^{-8}$ @+5.0V \pm 5%
- 2.3. 老化率 $\leq \pm 2.0 \times 10^{-8}$ /日

3. 电压

- 3.1. 工作电压 +5.0V \pm 5%

4. 电流

- 4.1. 工作电流 10mA (Typical)

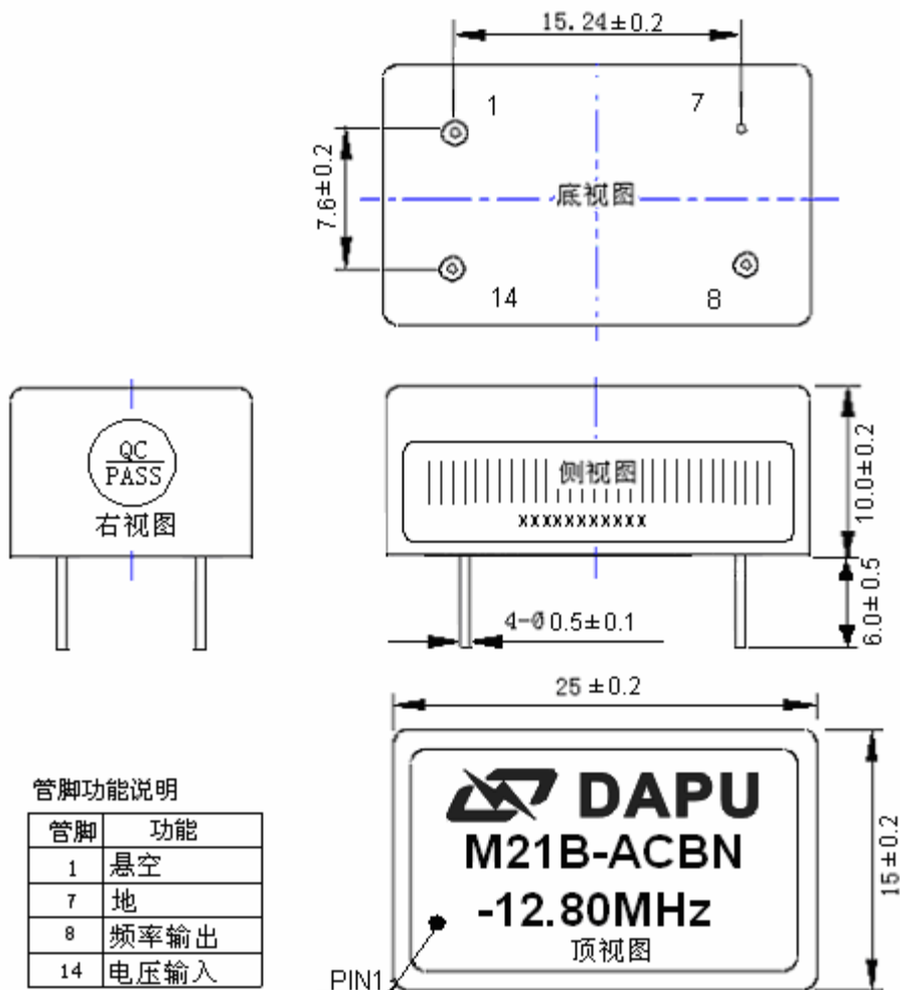
5. 环境特性

- 5.1. 工作温度 -20°C ~ +70°C
- 5.2. 存储温度 -40°C ~ +85°C
- 5.3. 保存 从包装盒取出之后, 建议保存条件为: 温度30°C, 湿度小于70%



6. 机械结构:

6.1. 外形尺寸及管脚定义见下图



注: 底视图为针脚正对着观察者

单位: mm