



中华人民共和国国家标准

GB 12274—90

石英晶体振荡器 总规范

Quartz crystal controlled oscillators
Generic specification for
(可供认证用)

1990-02-09 发布

1990-10-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

石英晶体振荡器 总规范

GB 12274—90

Quartz crystal controlled oscillators

Generic specification for

(可供认证用)

本标准参照 IEC 679-1(SJ/Z 9155.1)《石英晶体振荡器 第一部分:综合资料、试验条件和试验方法》制定,并补充了质量评定程序及标志、包装、贮存和运输等内容。

1 范围

本规范适用于作为独立部件出售的各种石英晶体振荡器(简称振荡器)。

本规范与产品空白详细规范和详细规范共同使用,当详细规范与总规范有差别时以详细规范为准。详细规范应满足 IEC 679-1 有关条款对详细规范的要求。

2 引用标准

- IEC 27-1 电工技术用文字符号 第一部分 总则
- IEC 50 国际电工技术词汇
- IEC 679-1 石英晶体振荡器 第一部分 综合资料、试验条件及测试方法
- IECQ/QC 001001 IEC 电子元器件质量评定体系(IECQ)基本章程
- IECQ/QC 001002 IEC 电子元器件质量评定体系(IECQ)程序规则
- GB 191 包装储运图示标志
- GB 2421 电工电子产品基本环境试验规程 总则
- GB 2422 电工电子产品基本环境试验规程 名词术语
- GB 2423.1 电工电子产品基本环境试验规程 试验 A:低温试验方法
- GB 2423.2 电工电子产品基本环境试验规程 试验 B:高温试验方法
- GB 2423.3 电工电子产品基本环境试验规程 试验 Ca:恒定湿热试验方法
- GB 2423.4 电工电子产品基本环境试验规程 试验 Db:交变湿热试验方法
- GB 2423.5 电工电子产品基本环境试验规程 试验 Ea:冲击试验方法
- GB 2423.6 电工电子产品基本环境试验规程 试验 Eb:碰撞试验方法
- GB 2423.10 电工电子产品基本环境试验规程 试验 Fc:振动(正弦)试验方法
- GB 2423.15 电工电子产品基本环境试验规程 试验 Ga:恒加速度试验方法
- GB 2423.16 电工电子产品基本环境试验规程 试验 J:长霉试验方法
- GB 2423.17 电工电子产品基本环境试验规程 试验 Ka:盐雾试验方法
- GB 2423.21 电工电子产品基本环境试验规程 试验 M:低气压试验方法
- GB 2423.22 电工电子产品基本环境试验规程 试验 N:温度变化试验方法
- GB 2423.23 电工电子产品基本环境试验规程 试验 Q:密封

国家技术监督局 1990-02-09 批准

1990-10-01 实施