表面贴装双向耦合器

型号 - D3004M022045 Rev.A

225-450MHz 30dB双向耦合器, 表面贴装

±1



本技术规格书内容变化恕不另行通知

REFLECTED

COUPLED

J4 ADD 50Ω

TERMINATION

14

J3 ADD 50Ω

TERMINATION

端口配置表

FORWARD

COUPLED

J3

J3 ADD 50Ω

TERMINATION

J4 ADD 50Ω

TERMINATION

机电性能 💳		
工作频段	MHz	225-450
主线VSWR	:1 (Max.)	1.3
耦合端VSWR	:1 (Max.)	1.3
插入损耗 1	dB(Max.)	0.25

耦合度 dB(Max.) 30±1.5 平坦度 dB(Max.)

方向性 dB(Min.) 14

功率 W(Max.) 额定(CW): 200

5 重量 g(Max.)

外形尺寸3 mm (LxWxH)

25.40x25.40x1.30

封装类型 表面贴装

表面处理 沉金

温度指标 工作: -55~+85°C; 储存: -55~+100°C

N/A 环境指标

定制要求 N/A

> 注释 1. 不包含耦合损耗

2. 功率需满足匹配驻波比不大于1.2

INPUT

J1

J1

J2

OUTPUT

J2

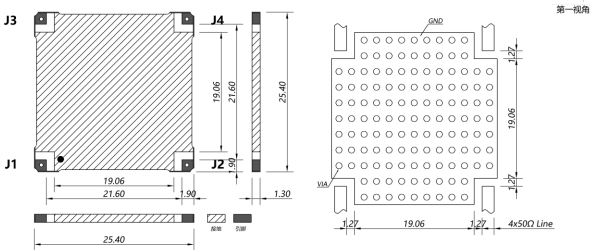
J2

J1

3. 除非特别标注,默认公差: x.±1; .x±0.5; .xx±0.25

2D外形图













型号 - D3004M022045 Rev.A

225-450MHz 30dB双向耦合器, 表面贴装

典型曲线

典型测试环境:温度25℃;相对湿度60%

