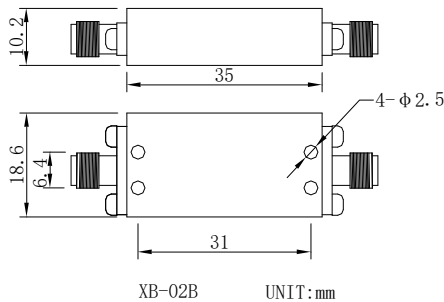


## TSVA-000140MSA

典型的应用领域



### 外形尺寸



■ 频率范围	0 - 140MHz
■ 插入损耗	≤1.0dB@DC-100MHz
■ 峰值功率	120W @(tp = 1.2/50 μs) typ
■ 响应时间	≤1.0nS

### 技术指标@25°C

频率范围 (Fr)	0 - 140MHz
插入损耗 (IL)	≤1.0dB@DC-100MHz
抑制	-20dBc@0.22GHz
带内驻波 (VSWR)	≤1.5:1
响应时间 (Trs)	≤1.0nS
峰值脉冲功率 (Ppp)	200W @(tp = 1.2/50 μs)
ESD (IEC61000-4-2)	±20kV @(air discharge)
钳位电压 (Vrwm)	5.6V typ
脉冲击穿特性 (Vbri)	75V @(5KV 1.2/50 μs) typ
泄漏电流 (Irm)	≤50nA
工作温度	-40 - 85°C
特性阻抗	50 Ω
接头形式	SMA-K (可拆卸)

### 测试曲线 (Temp @+25°C)

### 订单描述

TSVA-000140MSA  指标特性

