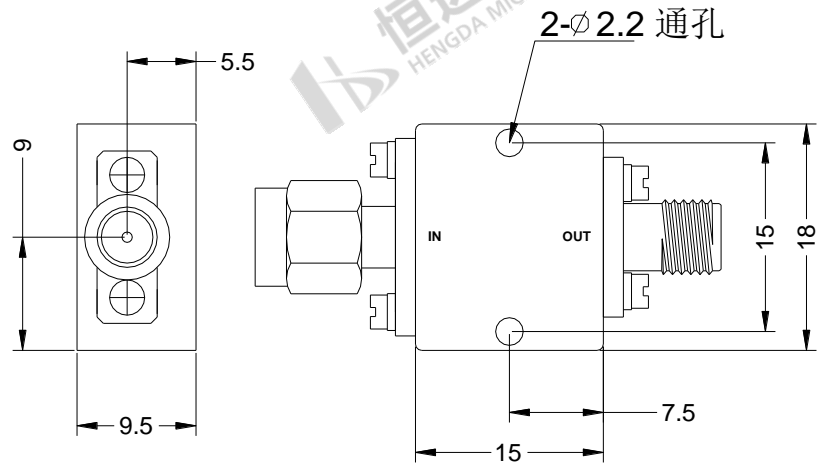


产品名称：宽带功率限幅器

产品型号：HD-80120LT38S

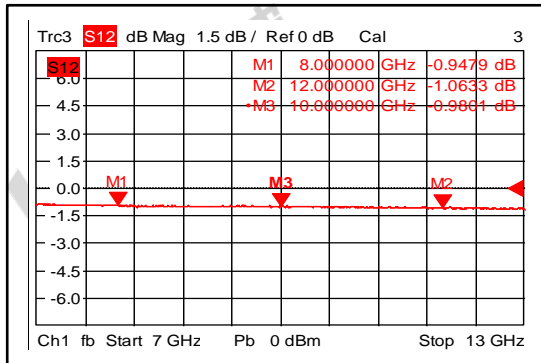


1. 详细技术参数 (*为主要参数)

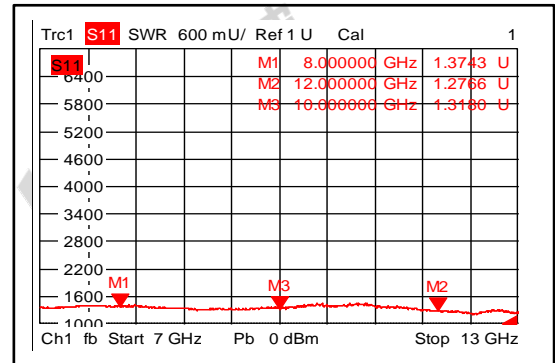
参 数	最小值	典型值	最大值	最小值	典型值	最大值	单位
频率范围	8		12	8		12	GHz
连续波输入功率			6			6	CW
峰值功率 (30us脉宽5%占空比)			20			20	W
插入损耗		1.2	1.5		1.7	2.0	dB
驻波比		1.3	1.6		1.5	1.8	: 1
泄漏值		17	20.5		17	20.5	dBm
峰值功率泄漏		20	25		20	25	dBm
重量	20.13						g
输入输出连接头	SMA - Male / SMA - Female						
腔体材料	铝						
表面处理	镀金						

2. 产品测试图

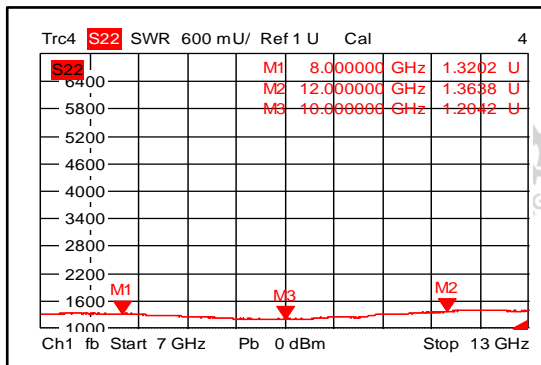
损耗 (+25°C)



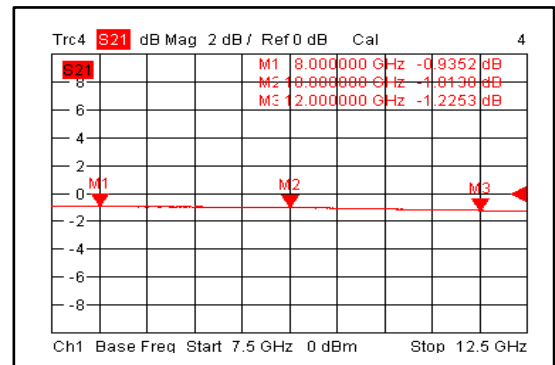
输入驻波比 (+25°C)



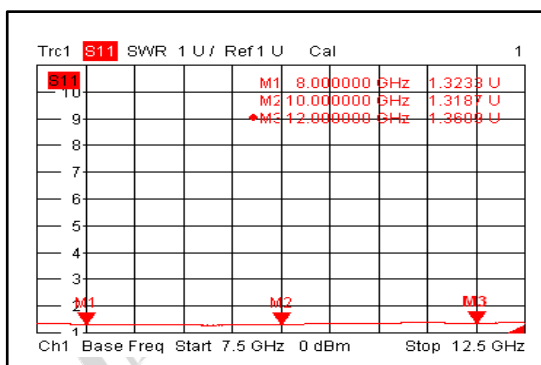
输出驻波比 (+25°C)



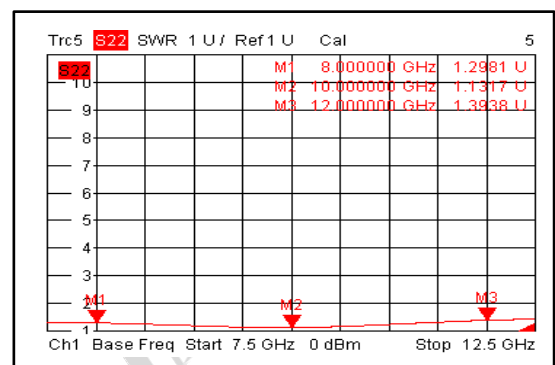
损耗 (-45°C)



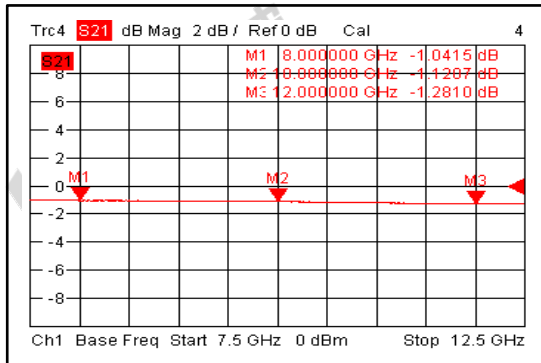
输入驻波比 (-45°C)



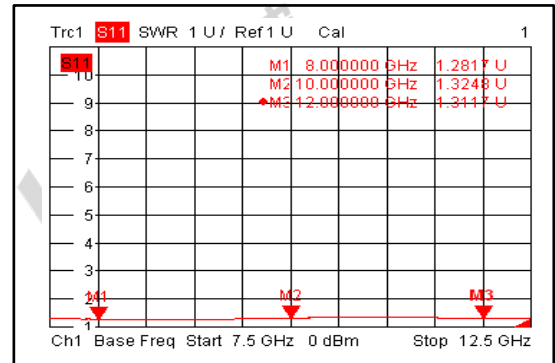
输出驻波比 (-45°C)



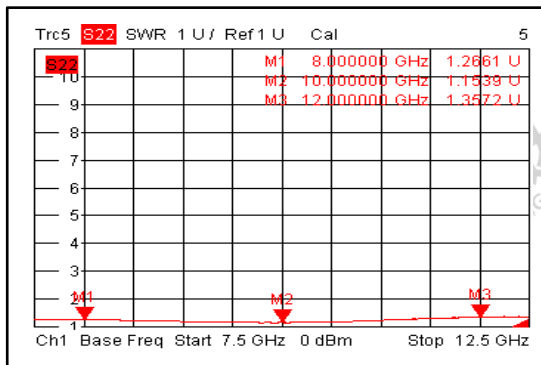
损耗 (+85°C)



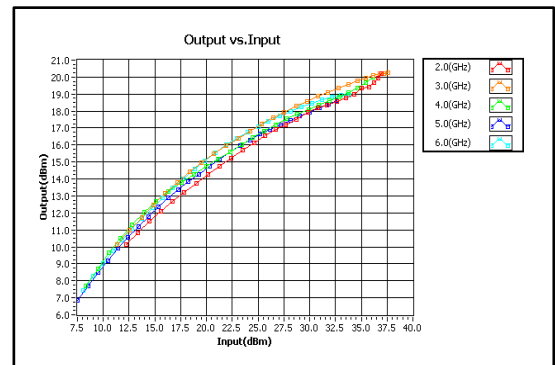
输入驻波比 (+85°C)



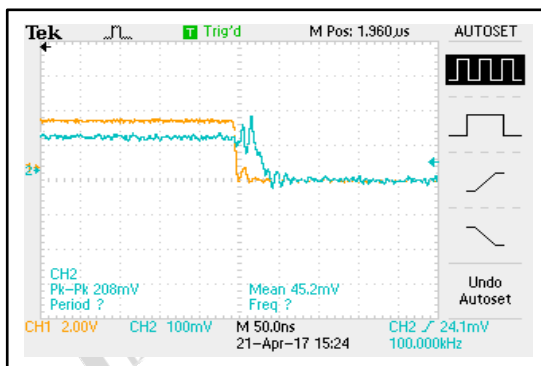
输出驻波比 (+85°C)



泄露功率



限幅时间



恢复时间

