



产品特点

频率范围：6~18GHz

插入损耗：0.8dB

隔离度：20dB

产品简介

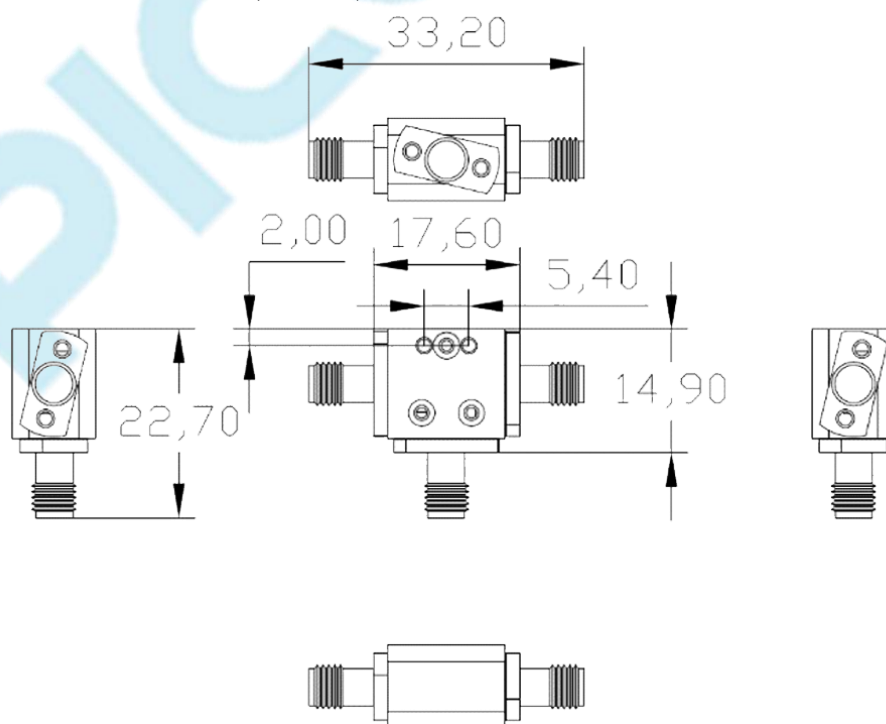
这是一款高线性无源宽带一分二功分器，它具有低差损、高隔离和宽频带的优点，接口 SMA 连接。

电气性能 ($T_A = +25^\circ\text{C}$, $P_{in} = 0\text{dBm}$)

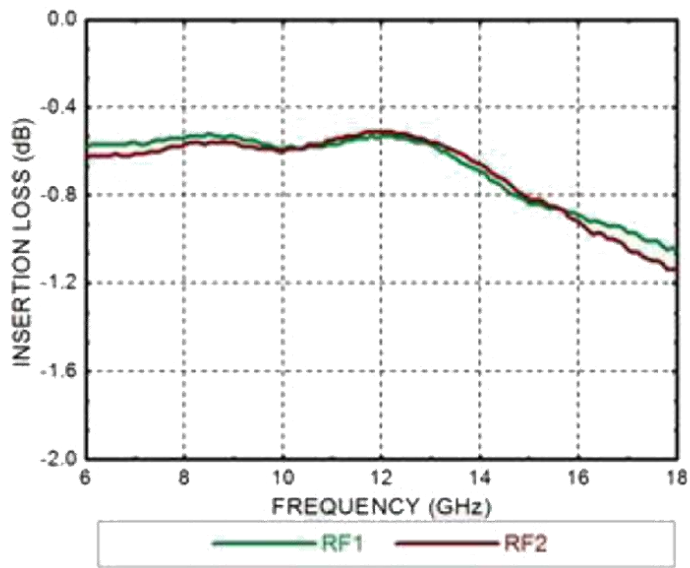
参数	典型值	单位
频率范围	6~18	GHz
插入损耗	0.8	dB
平坦度	± 0.25	dB
隔离度	20	dB
回波损耗	18	dB

外形尺寸

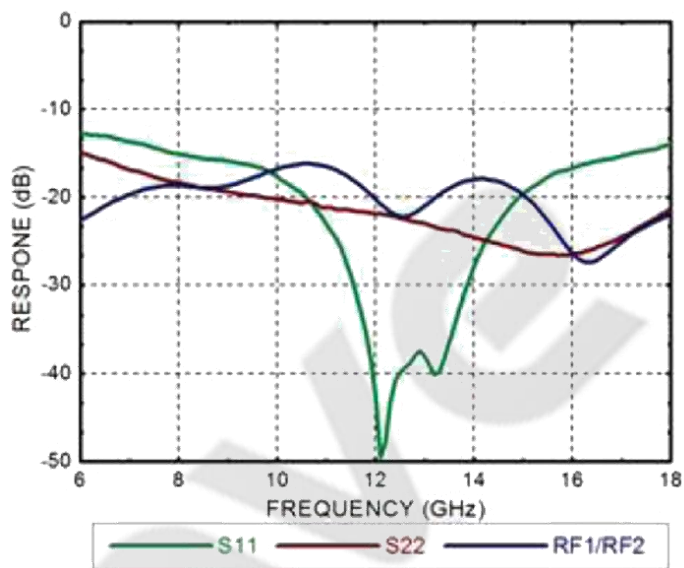
产品尺寸为 14.2mm*13.26mm*10mm(不含接头)，其余相关尺寸见下图，尺寸单位为 mm。



典型参数曲线



插入损耗



隔离度与回波损耗