

产品特点

低驻波比, 高性价比。

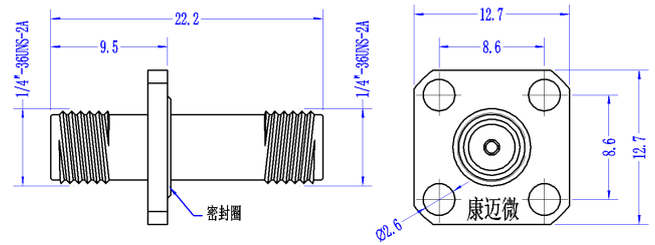
主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	DC	~	18	GHz
插入损耗		0.2		dB
驻波比			1.1	

其它参数

阻抗	50Ω
接口形式	SMA-K转接SMA-K
表面	不锈钢钝化
产品外壳材料	不锈钢SUS303F
内导体	镀铜镀金
支撑子	PEI1000
工作温度	-55~+125°C设计保证
其它	执行标准: GJB680A-2009

参考实物图

外形结构图 (mm)


注: 本规格书包含的电气规范和性能数据基于康迈微既定标准测试。