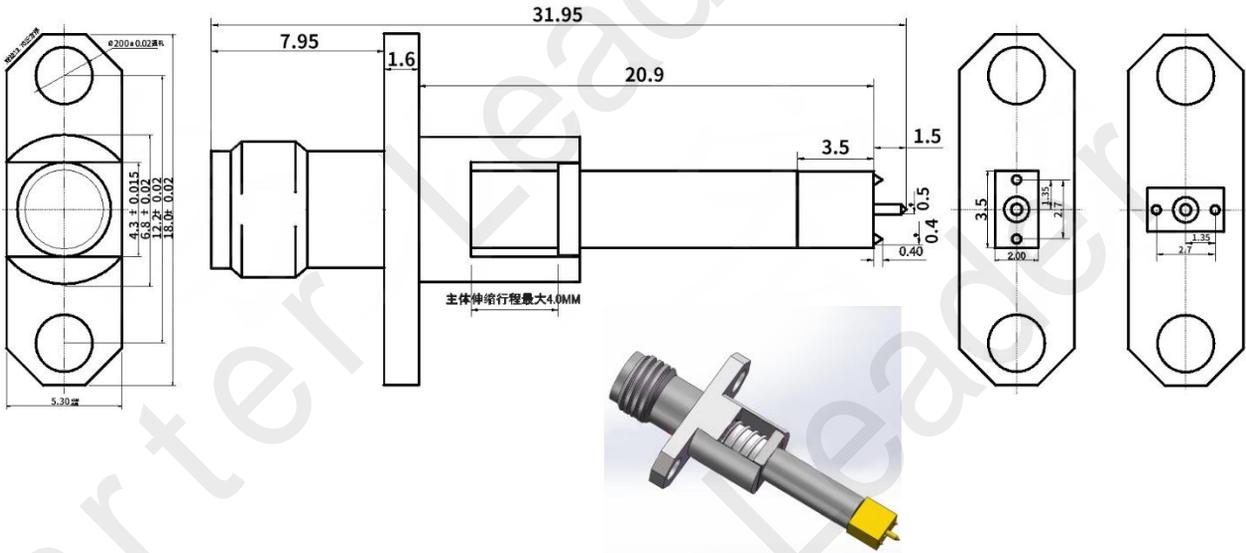


RF Probe 高频探针

产品名称	CLP-RF11GSMA135		
外观示意图:			
性能指标			
测试要求	每根100%测试, 有驻波、插损测试数据		
项目	指标	项目	指标
特性阻抗	50Ω	插入损耗	0.15dB max. (DC to 3GHz) 0.25dB max. (3GHz to 6GHz) 0.35dB max. (6GHz to 11GHz)
频率范围	DC~11GHz	温度范围	-45°C~+85°C
额定电压	250Vrms	生命周期	≥10K
额定电流	3A	电压驻波比	1.2max. (DC to 3GHz) 1.3max. (3GHz to 6GHz) 1.5max. (6GHz to 11GHz)
---	---	---	---
包装存储		其它	
<p>产品存贮条件为: -10°C~+40°C, 相对湿度不大于80%, 周围空气无酸性、碱性等腐蚀性气体的库房中。</p>		<p>公司产品可接受个性化订制 想了解公司其他产品请登录: www.clpe.com.cn</p>	