

1	2		3		4		5		6		7		8		
					标记 SIGN	版本 REV.	描述 DESCRIPTION			变更人 ORIGINATOR	日期 DATE	更改单号 REVISE NO.			
					/	/	新版发行 NEW EDITION			/	/	/			
<p>执行标准 Standard according to:GJB360B,MIL-STD-202</p> <p>电气性能 Electrical Data:</p> <ol style="list-style-type: none"> 特性阻抗 Impedance:50 Ω; 频率范围 Frequency range:DC-18GHz; 电压驻波比 VSWR:见附表 See table; 平均功率 Mean power:2W; <p>机械与环境性能 Mechanical Data And Environmental Data:</p> <ol style="list-style-type: none"> 耐久性 Durability(matings):500 times; 温度范围 Temperature range:-55 to +125℃; <p>材料及表面处理 Material Data:</p> <ol style="list-style-type: none"> 外导体 Outer Contact:铍铜镀金 Beryllium copper gold-plated; 内导体 Centre Contact:铍铜镀金 Beryllium copper gold-plated; 绝缘体 Insulator:PTFE; 															
										SMP-KR-2W18-02		≤1.30 (DC-18GHz)			
										SMP-KR-2W18-01		≤1.20 (DC-18GHz)			
										P/N		VSWR			
未注形位公差 GENERAL TOLERANCE OF FORM AND LOCATION				GB/T 1184-H											
未注尺寸公差 GENERAL DIMENSIONAL TOLERANCE				设计 DESIGN	Caogang 20210616			描述 DESCRIPTION		SMP母头负载 SMP Female Load					
				校对 CHECK	Xuyan 20210616			名称 NAME		射频同轴负载 RF Coaxial Load		图号 DWG No.	-		
X. ±0.1	X° . ±1°		审核 AUDIT	Qzheng 20210616			视图 VIEW				产品型号 P/N		SMP-KR-2W18-XX		
.X ±0.05	.X° ±0.5°		工艺 TECHNICS	LiLi 20210616			比例 SCALE		6:1		表面积SURFACE AREA (mm ²)		-	版本 REV.	V1.0
.XX ±0.05	.XX° ±0.2°		标审 STANDARDIZE	WHlei 20210616			单位 UNIT	mm	图幅 SIZE	A4	重量 WEIGHT (g)		-	页码 SHEET OF	1/1
.XXX ±0.02	.XXX° ±0.1°		批准 APPROVE	TFsheng 20210616											
关键尺寸 CRITICAL DIMENSION *															
1	2		3		4		5		6		7		8		