

Model:TLPA1G6G-47-47
Power Amplifier
1-6GHz,Gain:47dB,Psat:47dBm
Feature:

- Ultra Wide Band: 1-6GHz
- Gain:47dB Typ
- Psat Output Power: 47dBm Typ
- Good Power and Gain Flatness
- 50 Ohm Matched Input / Output

电气特性 Electrical Specifications:

参数Parameter	Min	Typ	Max	单位Units
频率范围 Frequency range	1-6			GHz
增益 Gain	45	47		dB
增益平坦度 Gain Flatness		±4	±5	dB
线性输出功率 Output P1dB	44.5	45.5		dBm
饱和输出功率 Output Psat		47		dBm
谐波抑制 Harmonic@Pout=52dBm		-15	-13	dBc
输入驻波 Input VSWR		1.5	2.0	:1
直流电压 DC Voltage		+28		V DC
直流电流 DC Supply Current		5	6	A
阻抗 Impedance	50			Ohms

机械特性 Mechanical Specifications:

参数Parameter	指标 Value	单位Units
输入/输出接口 Input /Output Connector	SMA Female/SMA Female	
直流偏置 DC Bias	Solder Pin	
尺寸 Size	220*180*25	mm
重量 Weight	/	g

绝对最大值 Absolute Maximum Ratings:

参数Parameter	指标 Value
供电偏置电压 Supply Bias Voltage	TBD
输入功率 RF Input Power	+8 dBm
ESD灵敏度 ESD sensitivity (HBm)	Class 0, passed 150V

外形尺寸Outline Drawing:

Unit: mm



*****Heat Sink Required During Operation**



OBSERVE PRECAUTIONS
ELECTROSTATIC SENSITIVE
DEVICES

直流供电连接器 D-sub, 9-Pin, Female

引脚编号	标识	类型	功能详细说明
1	+28V	输入	供电正极 +28.0-30.0VDC
2	+28V	输入	供电正极 +28.0-30.0VDC
3	+28V	输入	供电正极 +28.0-30.0VDC
4	GND	输入	供电负极
5	GND	输入	供电负极
6	GND	输入	供电负极
7	NC		内部没有连接
8	NC		内部没有连接
9	NC		内部没有连接

温度环境 Environmental Conditions:

参数Parameter	Min	Typ	Max	单位Units
操作温度 Operating Temperature	-45		+85	°C
存储温度 Non-operating Temperature	-55		+125	°C
相对湿度 Relative humidity		95		%
海拔 Altitude	30,000			feet
震动 Shock / Vibration(MIL-STD-810F)	20g,11ms,saw-tooth			
冲击 Shock(non operating)	20G for 11msc half sin wave,3 axis both directions			

订货信息 Ordering Information:

标准型号 Part Number	描述 Description	版本号Revision
TLPA1G6G-47-47	Power amplifier 1-6GHz,Gain:47dB,Psat:47dBm, +28V DC,Without Heatsink	Rev.1.1
TLPA1G6G-47-47-HS	Power amplifier 1-6GHz,Gain:47dB,Psat:47dBm, +28V DC,With Heatsink	Rev.1.1