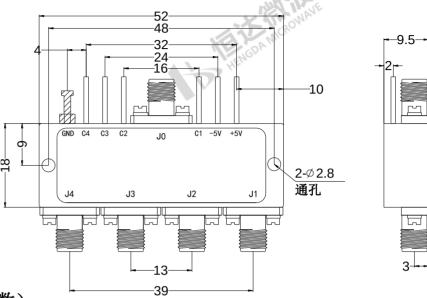


产品名称: 反射式开关

产品型号: HD-20200CSP4TR1WS





1. 详细技术参数(*为主要参数)

. 详细技术参数(*为主要参数)							-09			
参数	最小值	典型值	最大值	最小值	典型值	最大值	最小值	典型值	最大值	单位
频率范围*		2-6	NGDANI	,	6-12			12-20	NGDANI	GHz
插损*		1.8	2. 5		2.7	3. 0		3. 2	3. 5	dB
插损/温度平衡度		0.003			0.003			0.003		dB/° C
隔离度	75	78		75	80		70	75		dB
输入驻波比		1.8	2. 0		1.6	2.0		1.6	2.0	: 1
输出驻波比		1.8	2. 0		1.6	2.0		1.6	2.0	: 1
最大输入功率			30			30			30	dBm
功耗		0.8			0.8			0.8		W
0.1dB压缩点		30			30			30		dBm
输入输出三阶截获点		55			55			55		dBm
开关速度		100						ns		
重量	-82	30.01						g		
阻抗	50					Ω				
偏置电流(+5V/-5V)					160/50			GDA MI		mA
输入输出连接头	SMA-Female									
表面处理	镀金									
腔体材料	铝									
封装形式		气密封装(激光焊接)								

电话: 029-85266226

邮箱: hd@hdmicrowave.com

地址: 西安市航天产业基地飞天路485号

网站: www.hdmicrowave.com

传真: 029-85264764

邮编: 710100



2. 逻辑关系

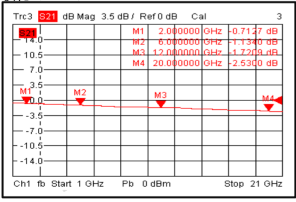
TT	亚松州市 正	低电压(0)=0-0.8V			
IIL 向似电	平控制电压	高电压(1)=2.8-5V			
控制新	介入TTL	信号通断状态			
C1	C2				
O'E''	0	J0-J1			
0	1	Ј0-Ј2			
1	0	Ј0-Ј3			
1	1	关断			
控制方式可按需求定制(TTL控制、USB控制、MICRO-D控制、LAN网络控制)					

3. 额定参数与环境

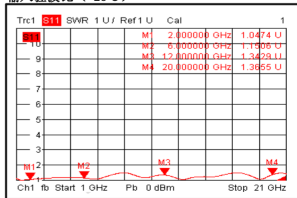
偏置电压	_200	+5V/-5V	_20			
工作温度	AND THE	−45° C~+85° C	AND THE			
存储温度	MEROW	−55° C~+125° C	MICROW			
海投市帝	LENGDA	762米 (环氧树脂密封条件)	IENGDA			
海拔高度	1524米.	1524米. 最小1个标准大气压(气密封装条件)(可选)				
注:TTL引脚不能接负压,否则会损坏内部驱动器。						

4. 产品测试图





输入驻波比(+25℃)



邮箱: hd@hdmicrowave.com

地址: 西安市航天产业基地飞天路485号

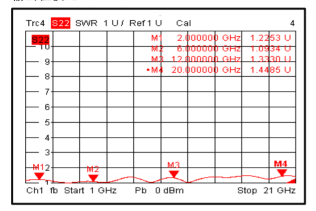
电话: 029-85266226

传真: 029-85264764

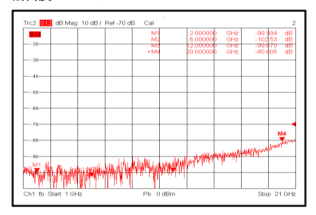
网站: www.hdmicrowave.com 邮编: 710100



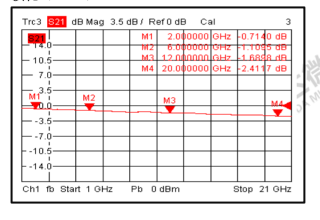
输出驻波比(+25℃)



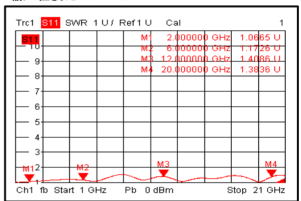
隔离度(+25℃)



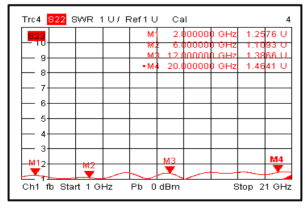
损耗 (-45℃)



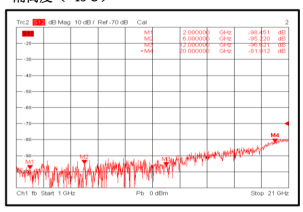
输入驻波比(-45℃)



输出驻波比(-45℃)



隔离度 (-45℃)



地址: 西安市航天产业基地飞天路485号

邮箱: hd@hdmicrowave.com

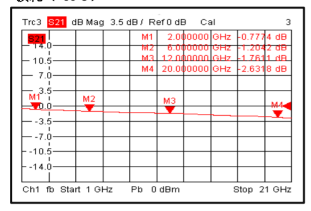
电话: 029-85266226

传真: 029-85264764

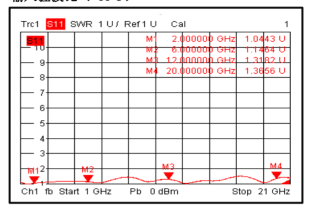
网站: www.hdmicrowave.com 邮编: 710100



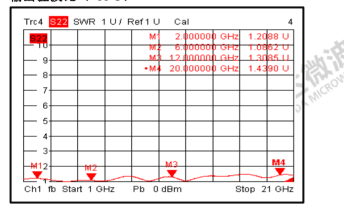
损耗(+85℃)



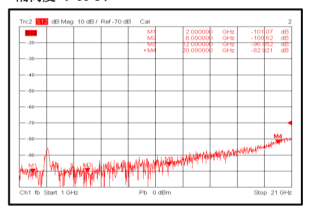
输入驻波比(+85℃)



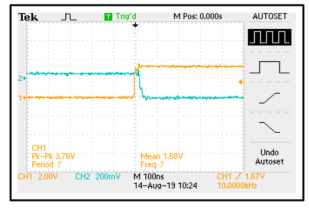
输出驻波比(+85℃)



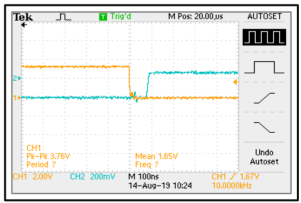
隔离度(+85℃)



开关速度



开关速度



地址: 西安市航天产业基地飞天路485号

邮箱: hd@hdmicrowave.com

电话: 029-85266226

传真: 029-85264764

网站: www.hdmicrowave.com 邮编: 710100