

产品规格书

产品名称	开关滤波组件		规格型号	HTSF3-2180-600												
技术指标	1	工作频率	1880~2080MHz&2080~2280MHz&2280~2480MHz（三路）													
	2	插入损耗	≤5dB													
	3	带内波动	≤1dB													
	4	矩形系数	BW _{-80dB} /200MHz≤3													
	5	驻波	≤1.8													
电源及控制	1	电源	+5V/-5V													
	2	控制	C1/C2 两位 TTL 电平													
接口形式	1	射频接口	可拆卸式 SMA-K，插针 Φ0.5mm													
	2	控制及电源	Φ0.8mm 绝缘子插针													
外形尺寸																
温度环境	1	工作温度存	-40~+70℃													
	2	存储温度	-55~+85℃													
真值表	<table border="1"> <thead> <tr> <th>C1</th> <th>C2</th> <th>工作频率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>1880~2080MHz</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>1</td> <td>2080~2280MHz</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>0</td> <td>2280~2480MHz</td> </tr> </tbody> </table>				C1	C2	工作频率	0	0	1880~2080MHz	0	1	2080~2280MHz	1	0	2280~2480MHz
C1	C2	工作频率														
0	0	1880~2080MHz														
0	1	2080~2280MHz														
1	0	2280~2480MHz														