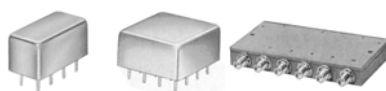


6路 0°功率分配/合成器 频率 1-175MHz



A01

C07

UU06

型号	频率范围 MHz F_L-F_H	隔离度 dBMin			插损 dB (+7.8dB)Max			相位不平衡度 (°)Max			幅度不平衡度 dBMax			外形 封装	引脚 连接
		L	M	H	L	M	H	L	M	H	L	M	H		
VRG-6-2	1-175	24	18	18	0.8	1.0	1.5	4	6	12	0.2	0.4	0.8	A01	a
VRG-6-7	1-30	30	30	30	0.3	0.5	0.6	1	2	3	0.15	0.2	0.3	A01	a
VRG-6-102	1-175	24	18	18	0.8	1.0	1.5	4	6	12	0.2	0.4	0.8	C07	b
VRG-6-107	1-30	30	30	30	0.3	0.5	0.6	1	2	3	0.15	0.2	0.3	C07	b
VRG-6-2K3	1-175	24	18	18	0.8	1.0	1.5	4	6	12	0.2	0.4	0.8	UU06	s
VRG-6-7K3	1-30	30	30	30	0.3	0.5	0.6	1	2	3	0.15	0.2	0.3	UU06	s

L 低段(f_L-10f_L) M 中段($10f_L-f_H/2$) H 高段($f_H/2-f_H$)

注：UU 外形的产品一般为 SMA 接头，外形封装为 UU06；当用 N 型接口时，外形封装为 UU06B，其型号在序列号后加 N 表示，如 VRG-6-2K3 产品其接口为 N 型时的型号分别为 VRG-6-2NK3。

引脚连接

接口	a	b	s
合端 S	1	1	S
1 分配端	3	3	1
2 分配端	4	4	2
3 分配端	5	8	3
4 分配端	6	12	4
5 分配端	7	16	5
6 分配端	8	15	6
接地	2	2,5,7,11,13,14	-
壳地	-	2,5,7,11,13,14	-
不用	-	6,9,10	-