

5路 0°功率分配/合成器 频率 1-750MHz



A01 C07 UU05

型号	频率范围 MHz F_L-F_H	隔离度 dB			插损 dB (+7dB)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-5-1	1-300	20	18	17	0.5	1.0	2.0	2	4	8	0.2	0.4	0.6	A01	a
VRG-5-2	100-500	25	25	25	1.5	1.5	1.5	2	4	8	0.2	0.4	0.6	A01	a
VRG-5-3	250-750	20	18	18	0.5	1.0	2.0	2	4	8	0.2	0.4	0.6	A01	a
VRG-5-101	1-300	20	18	17	0.5	1.0	2.0	2	4	8	0.2	0.4	0.6	C07	b
VRG-5-102	100-500	25	25	25	1.5	1.5	1.5	2	4	8	0.2	0.4	0.6	C07	b
VRG-5-103	250-750	20	18	18	0.5	1.0	2.0	2	4	8	0.2	0.4	0.6	C07	b
VRG-5-1K3	1-300	20	18	17	0.5	1.0	2.0	2	4	8	0.2	0.4	0.6	UU05	s
VRG-5-2K3	100-500	25	25	25	1.5	1.5	1.5	2	4	8	0.2	0.4	0.6	UU05	s
VRG-5-3K3	250-750	20	18	18	0.5	1.0	2.0	2	4	8	0.2	0.4	0.6	UU05	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 UU05；当用 N 型接口时，外形封装为 UU05A，其型号在序列号后加 N 表示，如 VRG-5-1K3 产品其接口为 N 型时的型号分别为 VRG-5-1NK3。

引脚连接

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