

2路 0°微波功率分配/合成器 频率 0.8-6.4GHz

微波功率分配/合成器，指用于 L 波段到 Ku 波段的功率分配/合成器。主要用微带线制作而成(接头由用户选择，也可按用户要求外形生产)。



UU02

型号	频率范围 GHz f_L - f_H	隔离度 dB Min	插损 (+3dB) dB Max	幅度不平 衡度 dB Max	相位不平 衡度(°) Max	驻波比 VSWR Max	外形 封装	接口 形式
VRWG-L-2-1	0.8-0.96	23	0.5	0.25	2	1.3	UU02B	SMA
VRWG-L-2-2	1.2-1.4	25	0.3	0.15	2	1.25	UU02B	SMA
VRWG-L-2-3	1.5-1.7	25	0.4	0.2	2	1.25	UU02B	SMA
VRWG-L-2-4	1.7-1.9	23	0.4	0.2	2	1.3	UU02B	SMA
VRWG-L-2-6	1.1-1.3	23	0.5	0.2	2	1.3	UU02B	SMA
VRWG-S-2-1	2.1-2.4	23	0.5	0.25	3	1.3	UU02B	SMA
VRWG-S-2-2	2.3-2.6	23	0.5	0.25	3	1.3	UU02B	SMA
VRWG-S-2-3	2.7-3.1	22	0.5	0.25	3	1.35	UU02B	SMA
VRWG-S-2-4	3.6-4.2	22	0.6	0.3	4	1.35	UU02B	SMA
VRWG-C-2-1	4.4-5.0	22	0.6	0.3	4	1.35	UU02B	SMA
VRWG-C-2-2	5.3-5.8	22	0.6	0.3	4	1.35	UU02B	SMA
VRWG-C-2-3	5.8-6.4	22	0.6	0.3	4	1.35	UU02B	SMA

注：上表中，产品型号一律表示用 SMA 接口，外形为 UU02B，当用 N 型接口时，其型号分别在表中型号后加 N 表示，外形为 UU02C，如：VRWG-L-2-6 表示 SMA 接口，VRWG-L-2-6N 表示 N 型接口。