

## 180° 微波功率分配/合成器

180° 微波功率分配/合成器（又名和差器），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（接头由客户选择，也可按用户要求外形生产），在通信方面也用到电阻型功分器。其中，180° 微波功分器专用性强。主要根据用户要求定做，欢迎来电咨询！

型号	频率范围 (MHz)	中心频率隔离度 (dB) Min	中心频率插损 (dB) (+3dB) Max	幅度不平衡度 (dB) Max	中心频率相位不平衡度 (°) Max	驻波比 (VSWR) Max	外型封装
VRGF2250	2200-2300	25	0.3	0.3	1	1.5	外形 A (SMA-K)
VRGF2250A	2200-2300	25	0.3	0.3	1	1.5	外形 D (SMA-K)
VRGF2300	2200-2400	25	0.3	0.3	1	1.5	外形 A (SMA-K)
VRGF2300A	2200-2400	25	0.3	0.3	1	1.5	外形 D (SMA-K)
VRGF2300B	2200-2400	25	0.3	0.3 <td 1	1.5	外形 B (SMA-K)	
VRGF2300C	2200-2400	25	0.3	0.3	1	1.5	外形 C (SMA-K)
VRGF2350A	2300-2400	25	0.3	0.3	1	1.5	外形 D (SMA-K)

### 产品外形(可选)图例及尺寸

