

12 路 0° 功率分配/合成器 频率(1-300)MHz



U12

型号	频率范围 (MHz) $F_L - F_H$	隔离度 (dB) Min			插损 (dB) (+10.8dB) Max			相位不平衡 度 (°) Max			幅度不平衡 度 (dB) Max			驻波比 (VSWR) Max	外形 封装	引脚 连接
		L	M	H	L	M	H	L	M	H	L	M	H			
VRG-12-1K3	1-200	25	20	20	1.2	1.4	1.6	4	8	16	0.3	0.2	0.3	1.5	U12	SMA
VRG-12-2K3	10-300	20	25	20	1.3	1.5	1.8	2	4	6	0.2	0.3	0.4	1.5	U12	SMA
VRG-12-7K3	1-30	30	30	30	0.3	0.5	0.6	1	2	3	0.15	0.2	0.3	1.5	U12	SMA

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

引脚连接

接口	合成端 S	1 分配	2 分配	3 分配	4 分配	5 分配	6 分配	12 分配	壳地
引脚	S	1	2	3	4	5	6	12	