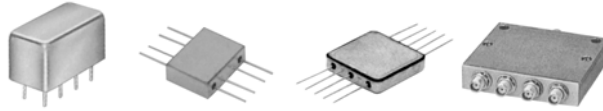


4 路 0°功率分配/合成器 频率 0.1-1050MHz



A01

BB01

BB04

UU04

型号	频率范围 MHz F_L-F_H	隔离度 dBMin			插损 dB (+6dB)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-4-1	0.1-200	20	20	20	0.8	1.0	1.2	4	6	8	0.2	0.2	0.4	A01	a
VRG-4-2	1-300	20	20	20	0.7	0.9	1.2	1	4	6	0.2	0.3	0.5	A01	a
VRG-4-3	0.25-250	20	20	20	0.7	0.75	1.2	4	6	8	0.15	0.2	0.25	A01	a
VRG-4-7	1-30	30	30	30	0.3	0.4	0.5	1	2	3	0.15	0.2	0.3	A01	a
VRG-4-23	850-1050	20	20	20	1.0	1.5	2.0	2	2	3	0.3	0.3	0.4	A01	a
VRG-4-101	0.1-200	20	20	20	0.8	1.0	1.2	4	6	8	0.2	0.2	0.4	BB01	b
VRG-4-102	1-300	20	20	20	0.7	0.9	1.2	1	4	6	0.2	0.3	0.5	BB01	b
VRG-4-103	0.25-250	20	20	20	0.7	0.75	1.2	4	6	8	0.15	0.2	0.25	BB01	b
VRG-4-107	1-30	30	30	30	0.3	0.4	0.5	1	2	3	0.15	0.2	0.3	BB01	b
VRG-4-123	850-1050	20	20	20	1.0	1.5	2.0	2	2	3	0.3	0.3	0.4	BB01	b
VRG-4-201	0.1-200	20	20	20	0.8	1.0	1.2	4	6	8	0.2	0.2	0.4	BB04	c
VRG-4-202	1-300	20	20	20	0.7	0.9	1.2	1	4	6	0.2	0.3	0.5	BB04	c
VRG-4-203	0.25-250	20	20	20	0.7	0.75	1.2	4	6	8	0.15	0.2	0.25	BB04	c
VRG-4-207	1-30	30	30	30	0.3	0.4	0.5	1	2	3	0.15	0.2	0.3	BB04	c
VRG-4-223	850-1050	20	20	20	1.0	1.5	2.0	2	2	3	0.3	0.3	0.4	BB04	c
VRG-4-1K3	0.1-200	20	20	20	0.8	1.0	1.2	4	6	8	0.2	0.2	0.4	UU04	s
VRG-4-2K3	1-300	20	20	20	0.7	0.9	1.2	1	4	6	0.2	0.3	0.5	UU04	s
VRG-4-3K3	0.25-250	20	20	20	0.7	0.75	1.2	4	6	8	0.15	0.2	0.25	UU04	s
VRG-4-7K3	1-30	30	30	30	0.3	0.4	0.5	1	2	3	0.15	0.2	0.3	UU04	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 UU04B; 当用 N 型接口时, 外形封装为 UU04A, 其型号在序列号后加 N 表示, 如 VRG-4-1K3 产品其接口为 N 型时的型号分别为 VRG-4-1NK3。

引脚连接

接口	a	b	c	s
合端 S	4	2	3	S
1 分配端	7	4	5	1
2 分配端	8	5	6	2
3 分配端	1	8	8	3
4 分配端	2	1	10	4
接地	3,5,6	3,6,7	其它	-
壳地	3,5,6	3,6,7	其它	-
不用	-	-	-	-