

腔体双通带滤波器

双通带滤波器是一种同时允许特定两个频段的信号通过，但同时屏蔽其他频段的滤波器。与双工器不同，双通带滤波器输入端和输出端都只有一个接口，可以同时实现两个不同频段信号的筛选。

双通带滤波器专用性强，不同频率、不同带宽、不同带外抑制要求、其损耗及外形尺寸则不同，须根据用户要求定做，欢迎来电联系！

例：

型号	中心频率 (MHz)	通带 (MHz)	带内损耗 (dB) Max	带外抑制 (dB) Min	驻波比 (VSWR) Max	外形封装	引脚连接
STBPFQ2222/2270W5	左：2222 右：2270	左：5 右：5	11.0	60@边频外 12MHz	1.5	铝腔 SMA-K	附图
STBPFQ2204/2283W5	左：2204 右：2283	左：5 右：5	11.0	60@边频外 12MHz	1.5	铝腔 SMA-K	附图

附图：外形图及尺寸：

