

導波管型ハイパスフィルター



Spacek Labs.社製 Model HPF-700 は、導波管タイプのハイパスフィルターです。通過帯域の挿入損失を最小に抑え、かつシャープなカットオフが得られます。本シリーズの製品は、上限 110GHz までの各種カスタマイズに対応しております。

主な仕様

導波管フランジ : WR-12

挿入損失 : 1.5dB typical, 2.0dB max

帯域除去範囲 : -20dB@68GHz min., -40dB@67GHz min.