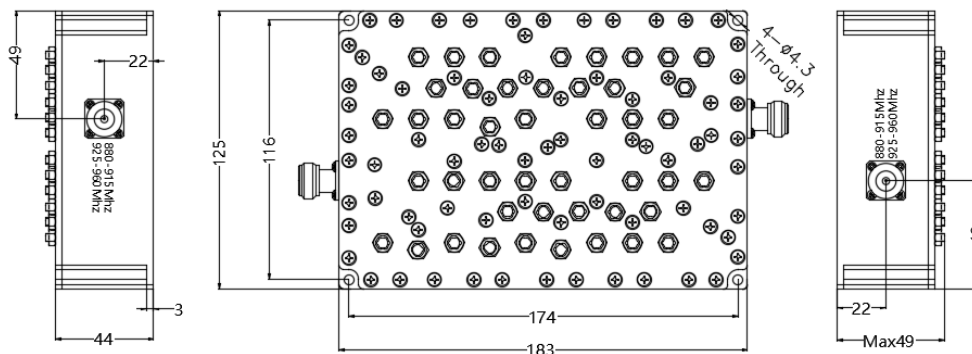


Фильтр LBF-880/925-2N

Основные технические характеристики:

Полоса пропускания 1, МГц	880-915
Полоса пропускания 2, МГц	925-960
Вносимые потери, dB	1.2
Развязка, dB	≥70dB@DC-832 МГц, ≥30dB@920 МГц, ≥60dB@1000-2800 МГц,
Коэффициент стоячей волны по напряжению (КСВН)	1.3
Мощность, W	50
Рабочая температура, °C	-30...+60
Сопротивление, Ω	50
Разъемы	N-Female
Габариты, мм	183*125*49



Данные симуляции:

