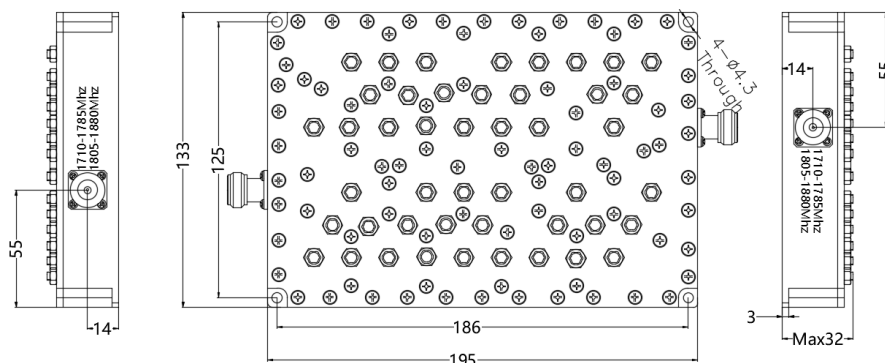


**Фильтр LBF-1920/2110-2N**

Основные технические характеристики:

Полоса пропускания 1, МГц	1920-1980
Полоса пропускания 2, МГц	2110-2170
Вносимые потери, dB	1.2
Развязка, dB	≥40dB@DC-1880 МГц, ≥30dB@1990-2100 МГц, ≥70dB@2250-3000 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	195*133*32



Данные симуляции:

