

144 -174 МГц

HORWIN PF-V1-5

HORWIN PF-V1-5 - смугово-пропускаючий фільтр, що являє собою чвертьхвильовий резонатор 5" квадратного перерізу. Використання резонаторів великого обсягу забезпечує велику вхідну потужність фільтра, високу добротність та вузьку смугу пропускання. Конструкція корпусу забезпечує стабільність частоти в діапазоні температур від – 30 до + 60°C.



PF-V1-5

	PF-V1-5
Розмір резонатора, мм	1/4λ, 5"
Діапазон частот, МГц	144 – 174
Максимальна вхідна потужність, Вт	200
Кількість резонаторів	1
Ослаблення, дБ/зміщення, МГц	
(0.5 дБ внесені втрати на центральній частоті)	-20/3
(2.0 дБ внесені втрати на центральній частоті)	-40/3
Габаритні розміри (В x Ш x Г), мм	850x130x130
Номинальний імпеданс, Ом	50
Роз'єм	N-female
Вага, кг	2.7

