

144 -174 МГц

## HORWIN PF-V1-8

HORWIN PF-V1-8 - смугово-пропускаючий фільтр, що являє собою чвертьхвильовий резонатор 8" 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°С.



	PF-V1-8
Розмір резонатора, мм	1/4λ, 8"
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)	-20/2
(2.0 дБ внесені втрати на центральній частоті)	-35/2
Габаритні розміри (В x Ш x Г), мм	850x210x210
Номінальний імпеданс, Ом	50
Роз'єм	N-female
Вага, кг	3.5

