

400 - 470 МГц

HORWIN PRF-UM6-L

HORWIN PRF-UM6-L – компактний фільтр, що являє собою послідовно включену комбінацію двох 3-х ланкових осередків смугово-пропускаючу і смугово-загороджувальну (режекторну). Фільтр такого типу ефективний у випадках, коли використання окремих смугово-пропускаючого або режекторного фільтра не забезпечує достатнього придушення перешкоди у приймальному тракті близько від розташованих передавачів. Фільтр поставляється налаштованим та готовим до встановлення. Частоти смуги пропускання вказуються під час замовлення виробу.



	PRF-UM6-L
Розмір резонатора, мм	23x23
Діапазон частот, МГц	400 – 470
Дуплексне рознесення, МГц	8-12
Максимальна вхідна потужність, Вт	50
Вносимі втрати, дБ	< 2.5
Придушення на частоті загородження, дБ	> 85
Номинальний опір, Ом	50
КСХ	< 1.5
Роз'єм	N-female
Діапазон робочих температур, °C	-30 ... +60
Габаритні розміри (В x Ш x Г), мм	30x115x250
Вага, кг	1

