

400 - 470 МГц

HORWIN FI-U1-L

HORWIN FI-U1-L – ізолятори, виконані з урахуванням циркуляторів.

Призначення – захист вихідних каскадів передавачів від високих значень КСХ в антено-фідерних трактах та зменшення інтермодуляційних складових вихідного сигналу.

Вироби зберігають значення основних параметрів під час експлуатації в діапазоні температур від - 20 до + 50° С.

Налаштовуються індивідуально на частоти, у межах піддіапазону.



FI-U1-L

FI - циркулятор U - діапазон частот UHF 1 – одинарний L – потужність 50Вт	UHF low power одинарний циркулятор
Діапазон частот, МГц	400 – 470
Макс. потужність, що підводиться, Вт	50
Ізоляція, дБ	> 30
Прямі втрати, дБ	< 0.4
КСХ	< 1.2
Номінальний опір, Ом	50
Роз'єм	N-female
Габаритні розміри (В x Ш x Г), мм	76x50x96
Вага, кг	0.4

