

Фильтр нижних частот ФНЧ-36/106-155

Основные электрические параметры

Назначение:

Фильтр предназначен для работы в тракте формирователя цифрового ТВ-сигнала передатчиков стандарта DVB-T.

Фильтр служит для подавления побочных спектральных составляющих на выходе ЦАП.

Тип корпуса:

Металлостеклянный герметичный корпус 155.15-2

Назначение выводов:

2 - вход

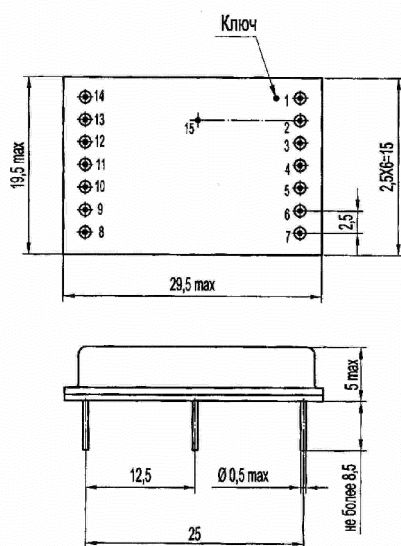
13 - выход

1,3,12,14 - общий

Наименование параметра	Ед. изм.	Значение параметра
Полоса пропускания	МГц	24 – 48
Полоса заграждения	МГц	106-200
Затухание в полосе пропускания, не более	дБ	0,75
Затухание в полосе заграждения, не менее	дБ	59
Неравномерность АЧХ в полосе пропускания, не более	дБ	0,75
Неравномерность ГВЗ в полосе пропускания, не более	нс	4
Входное/ выходное сопротивление	Ом	50

Амплитудно-частотная характеристика фильтра

Корпус 155.15-2 ПАЯО.487.001 ТУ

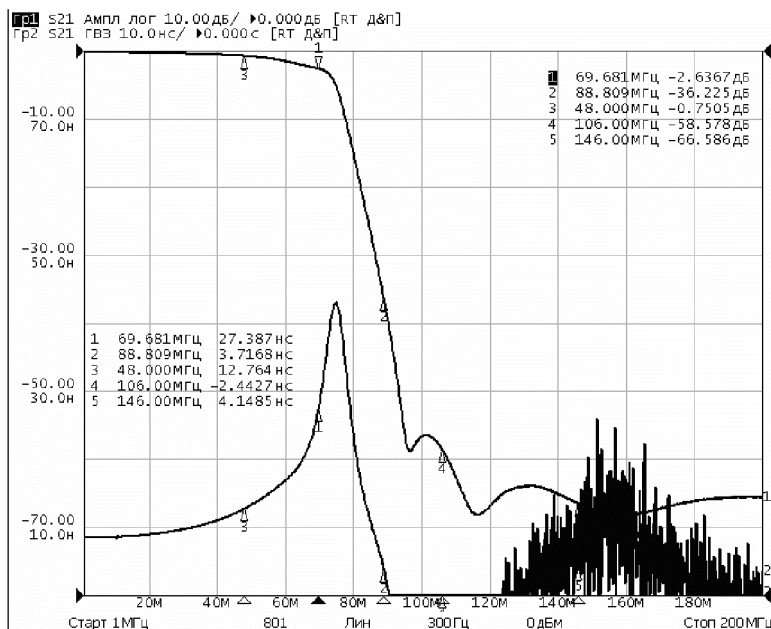


Назначение выводов :

2 - вход;

13 - выход;

1, 3, 12, 14 - общий.



Изготовитель: ООО "БУТИС"

121357, Москва, ул. Верейская, 29, стр.135

Тел/факс (495) 411-96-08, 411-96-09

E-Mail: Butis.M@ru.net

<http://www.butis-m.ru>