

Полосовой фильтр на ПАВ ФПЗП7-509-002

Основные электрические параметры

Назначение:

- В составе приемно-передающей аппаратуры

Режим измерения:

- $t=25\text{ }^{\circ}\text{C}$
- $R_{\Gamma}=R_{\text{н}}=50\text{ Ом}$

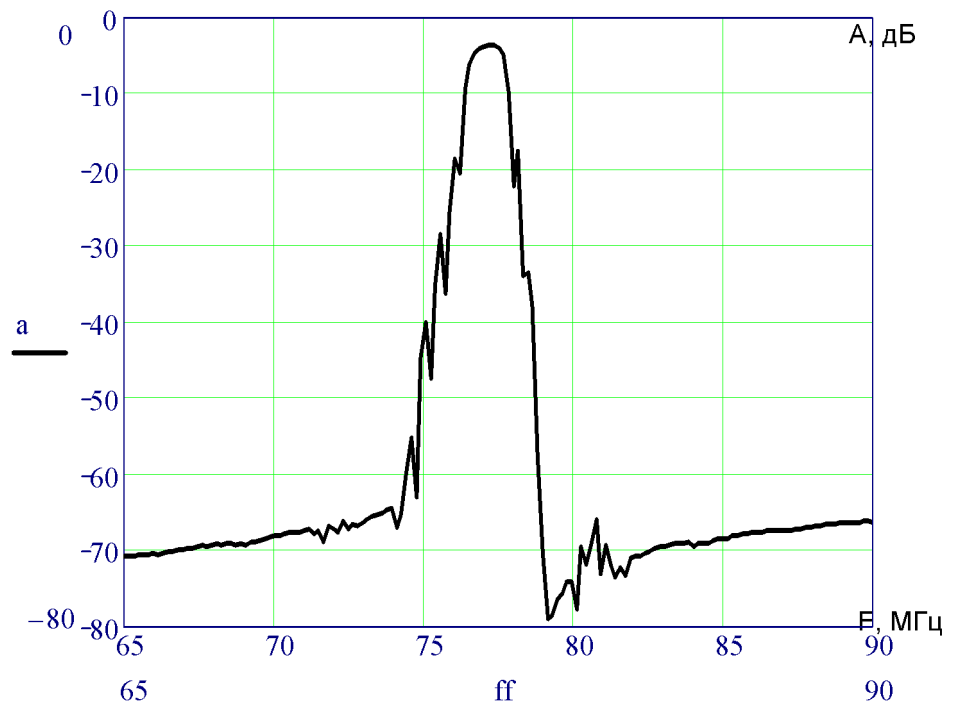
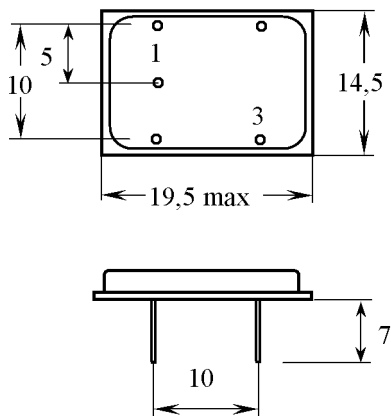
Тип корпуса: DIP 5K

Назначение выводов:

- 1 – вход;
- 3 – выход;
- остальные – заземлить

Наименование параметра	Ед. изм.	Типичное значение
Номинальная частота	МГц	77
Вносимое затухание в полосе пропускания	дБ	6,0
Ширина полосы пропускания по уровню 0,5 дБ	кГц	10
Гарантированное затухание	дБ	45
Температурный коэффициент частоты	ppm	-72

Амплитудно-частотная характеристика фильтра



Изготовитель: ООО "БУТИС"

121357, Москва, ул. Верейская, 29, 135

Тел/факс (495) 411-96-08, 411-96-09

E-Mail: Butis.M@ru.net

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