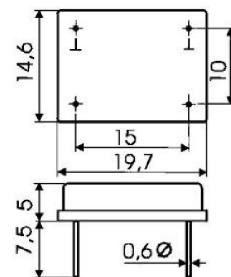
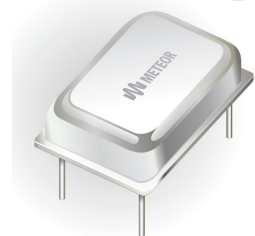
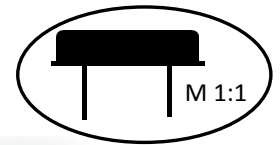


Комплект фильтров полосовых пьезоэлектрических  
кварцевых монокристаллических  
12425 кГц

Приемка 5

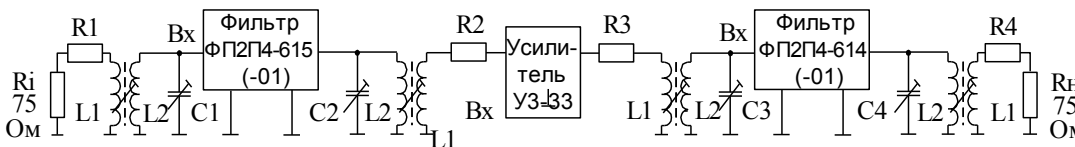
*Основные электрические характеристики*

Наименование	Ед. изм.	Значение	
		ФП2П4-614-01К	ФП2П4-615-01К
Номинальная частота	кГц	12425	12425
Нижняя частота среза по уровню 3 дБ, не более	кГц	12408	12407
Верхняя частота среза по уровню 3 дБ, не менее	кГц	12442	12443
Нижняя частота среза по уровню 30 дБ (-614), по уровню 40 дБ (-615), не более	кГц	12391,5	12391,5
Верхняя частота среза по уровню 30 дБ (-614), по уровню 40 дБ (-615), не менее	кГц	12458,5	12458,5
Неравномерность в полосе пропускания, не более	дБ	1,5	1,5
Гарантированное затухание в полосе задерж., не более	дБ	50	70
Затухание передачи, не более	дБ	3,5	4,0



Корпус металлический

R1, R2	R3, R4	L1	L2
1200 Ом	1200 Ом	0,6 мкГн	2,6 мкГн



*Условное обозначение при заказе и в конструкторской документации:*

Фильтр ФП2П4-614-01К КЖДГ.433541.004ТУ-Д1