

по Решению
от 10.07.89.



П А С П О Р Т

На фильтр ФНЧ 4-444

Дата выпуска 08 19 91 г.

№ п/п	Наименование параметров	Требования ТУ	Измерено при T 25±10°C
1	Номинальная частота, МГц (или шифр)	198,750	198,748,2
2	Отклонение средней частоты от номинальной кГц	± 9,93	-1,8
3	Ширина полосы пропускания или частоты среза по уровню <u>3</u> дБ, кГц	63,6 ± 14,9	61,8
4	Коэффициент прямоугольности по уровням <u>(50/3)</u> дБ	не более 5	3,5
5	Неравномерность затухания в полосе пропускания _____ дБ	не более 1,5	0,7
6	Относительное или гарантированное затухание в полосе задерживания <u>FNON ± 21 МГц</u> дБ	не менее 50	53
7	Затухание в побочной полосе пропускания _____ дБ	не менее 30	740
8	Затухание передачи, вносимое затухание, дБ	не более 8	8
9	или коэффициент передачи	не менее	
9	Сопротивление нагрузки		
	Rн вх., ком.	} 75 Ом ± 10%	
	Rн вых., ком.		
10	Емкость нагрузки		
	Сн вх., пФ	} 5 нФ ± 10%	
	Сн вых., пФ		
11			
12			
13			

Фильтр 018 соответствует

ац 0.206.087 ТУ

Представитель
ОТК

Представитель
заказчика

0187

