

Перечень радиокомпонентов

**Список радиокомпонентов к статье:** Пассивные регуляторы тембра

**Краткое описание:** В этой статье вниманию читателей предлагается ряд различных по схемотехнике и функциональным возможностям регуляторов тембра, которые могут быть использованы радиолюбителями при разработке и модернизации звуковоспроизводящей аппаратуры.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
<u>Вариант 1</u>				
C1	Конденсатор	0.022 мкФ	1	
C2	Конденсатор	0.22 мкФ	1	
C3	Конденсатор	0.015 мкФ	1	
C4	Конденсатор	0.15 мкФ	1	
R1, R5	Резистор	<a href="#">4.7 кОм</a>	2	
R2, R7	Переменный резистор	47 кОм	2	
R3, R6	Резистор	<a href="#">470 Ом</a>	2	
R4	Резистор	<a href="#">3.3 кОм</a>	1	
<u>Вариант 2</u>				
C1, C4	Конденсатор	0.022 мкФ	2	
C2	Конденсатор	0.22 мкФ	1	
C3	Конденсатор	2200 пФ	1	
R1	Резистор	<a href="#">4.7 кОм</a>	1	
R2, R5	Переменный резистор	47 кОм	2	
R3	Резистор	<a href="#">470 Ом</a>	1	
R4	Резистор	<a href="#">3.3 кОм</a>	1	
<u>Вариант 3</u>				
C1	Конденсатор	0.22 мкФ	1	
C2	Конденсатор	2200 пФ	1	
R1	Резистор	<a href="#">4.7 кОм</a>	1	
R2, R4	Переменный резистор	47 кОм	2	
R3	Резистор	<a href="#">470 Ом</a>	1	
<u>Вариант 4</u>				
C1	Конденсатор	0.01 мкФ	1	
C2	Конденсатор	270 пФ	1	
R1	Резистор	<a href="#">100 кОм</a>	1	
R2	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	1	
R3, R4	Переменный резистор	220 кОм	2	
<u>Вариант 5</u>				

Перечень радиокомпонентов

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
C1	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
C2	Конденсатор	270 пФ	1	
R1	Резистор	<a href="#">100 кОм</a>	1	
R2, R4, R5	Переменный резистор	220 кОм	3	
R3	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	1	
<u>Вариант 6</u>				
C1	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
C2	Конденсатор	270 пФ	1	
R1	Резистор	<a href="#">100 кОм</a>	1	
R2, R4	Переменный резистор	220 кОм	2	
R3	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	1	
<u>Вариант 7</u>				
C1	Конденсатор	1000 пФ	1	
C2	Конденсатор	0.033 мкФ	1	
R1	Переменный резистор	100 кОм	1	
R2	Резистор	<a href="#">47 кОм</a>	1	
R3	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	1	
<u>Вариант 8</u>				
C1	Конденсатор	1000 пФ	1	
C2	Конденсатор	0.033 мкФ	1	
R1	Резистор	<a href="#">47 кОм</a>	1	
R2	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	1	
	Переключатель	3 позиции	1	1 контактная группа

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/tembrs/tembr1.php>

Автор: Шихатов А.И.

Дата публикации: 1999 г.