

**Список радиокомпонентов к статье:** Необычный абонентский громкоговоритель

**Краткое описание:** Приведена принципиальная схема, встроенная в аппарат проводного радиовещания, предназначенная для специфических задач. Рассматриваются варианты использования данной схемы с учетом современного состояния электронной компонентной базы.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VT1, VT4	Биполярный транзистор	<a href="#">МП41</a>	2	
VT2, VT3	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ315Б</a>	2	
VD1	Диод	<a href="#">КД103В</a>	1	
VD2-VD5	Диод	<a href="#">Д104</a>	4	
D	Стабилитрон	<a href="#">КС407А</a>	1	
C1	Конденсатор	620 пФ	1	Слюдяной
C2-C4	Конденсатор	1200 пФ	3	Слюдяные
C5	Конденсатор	47 нФ	1	
C6	Конденсатор	2.2 нФ	1	
C7	Конденсатор	68 нФ	1	
C8, C9	Электролитический конденсатор	20 мкФ	2	
C10	Конденсатор	4.3 нФ	1	Слюдяной
R	Переменный резистор	68 кОм	1	
R1	Резистор	<a href="#">240 кОм</a>	1	
R2	Резистор	<a href="#">1.3 кОм</a>	1	
R3	Подстроечный резистор	6.8 кОм	1	
R4	Резистор	<a href="#">68 кОм</a>	1	
R5	Резистор	<a href="#">1 кОм</a>	1	
R6, R12	Резистор	<a href="#">18 кОм</a>	2	
R7	Подстроечный резистор	100К	1	
R8	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	1	
R9	Резистор	<a href="#">36 кОм</a>	1	
R10	Резистор	<a href="#">62 кОм</a>	1	
R11	Резистор	<a href="#">2 кОм</a>	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/telefon/2-88.php>

Автор: [dkg10](#)

Дата публикации: 22.11.2015