

## Перечень радиокомпонентов

**Список радиокомпонентов к статье:** Защита АС на микросхеме uPC1237 (CA1237HA)

**Краткое описание:** Статья не является руководством по сборке устройства, а лишь поясняет некоторые возможности и принципы работы микросхемы описанные в даташите.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	Микросхема	CA1237HA	1	Аналог uPC1237
<b>VD1, VD2</b>	Выпрямительный диод	<a href="#">1N4148</a>	2	
<b>C1</b>	Электrolитический конденсатор	330 мкФ	1	
<b>C2</b>	Конденсатор	0.022 мкФ	1	
<b>C3</b>	Электrolитический конденсатор	33 мкФ	1	
<b>C4</b>	Электrolитический конденсатор	4.7 мкФ	1	
<b>C5</b>	Электrolитический конденсатор	100 мкФ	1	
<b>R1-R3</b>	Резистор	<a href="#">56 кОм</a>	3	
<b>R4</b>	Резистор	<a href="#">15 кОм</a>	1	
<b>R5</b>	Резистор	<a href="#">530 Ом</a>	1	
<b>R6</b>	Резистор	<a href="#">22 кОм</a>	1	
<b>S1</b>	Реле	24 В 40 мА	1	
<b>Tr1</b>	Трансформатор		1	

[Добавить компоненты](#)

**URL статьи на сайте:** <http://cxem.net/sound/amps/amp162.php>

**Автор:** Стельмах И.

**Дата публикации:** 2012 г.