

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Связь МК при помощи RF модулей

Краткое описание: В статье описывается способ связи микроконтроллеров по RF модулям на 433 МГц, а также работа модулей и их параметры. Можно также использовать модули на другие близкие к 433 МГц частотам.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
IC1	МК AVR 8-бит	ATmega8	1	
IC2	МК AVR 8-бит	ATtiny13A	1	
VR1	Линейный регулятор	L7805AB	1	
VD1-VD4	Выпрямительный диод	1N4007	4	
RF1	RF приемник	XY-МК-5V	1	
RF2	RF передатчик	FS1000A	1	XY-FST
C1, C9	Электrolитический конденсатор	10 мкФ	2	
C2, C4-C7, C10	Конденсатор	100 нФ	6	
C3	Электrolитический конденсатор	1000 мкФ	1	
C8	Электrolитический конденсатор	220 мкФ	1	
R1	Резистор	22 Ом	1	
R2	Подстроечный резистор	10 кОм	1	
R3, R4	Резистор	10 кОм	2	
HG1	LCD-дисплей	2004A	1	
Tr1	Трансформатор	BV EI 382 1189	1	220В - 9В AC
S1, S2	Тактовая кнопка	TC-A109	2	

[Добавить компоненты](#)

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/mc/mc315.php>

Автор: [Gauss](#)

Дата публикации: 07.09.2014