

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Система дистанционного автозапуска двигателя по GSM

Краткое описание: Интерфейс для системы дистанционного автозапуска двигателя автомобиля, по каналу GSM

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	<u>Схема 1</u>			
IC1	Микросхема	КТ3170	1	
IC2	Микросхема	К561ИД1	1	
IC3	Микросхема	К561ТМ2	1	
IC4	Микросхема	К561ЛА7	1	
IC5	Микросхема	К561ТЛ1	1	
	Транзистор	п-р-п	7	
	Диод		13	
	Стабилитрон	5.1 В	3	
	Конденсатор	0.1 мкФ	6	
	Электролитический конденсатор	Сх	1	
	Электролитический конденсатор	10 мкФ	1	
	Электролитический конденсатор	47 мкФ	1	
	Конденсатор	2 мкФ	1	
	Конденсатор	50 нФ	1	
	Резистор	47 Ом	1	
	Резистор	100 кОм	8	
	Резистор	1 кОм	5	
	Резистор	10 кОм	10	
	Резистор	330 кОм	1	
	Резистор	68 кОм	1	
	Резистор	33 кОм	2	
	Резистор	560 кОм	1	
	Резистор	Rх	1	
	Кварц	3.58 МГц	1	
R1-R4	Реле		4	
	Трансформатор		2	
	Разъем		15	
	<u>Схема 2</u>			
IC1	Микросхема	КТ3170	1	
IC2	Микросхема	К561ИД1	1	
IC3	Микросхема	К561ТМ2	1	

Перечень радиокомпонентов

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
IC4	Микросхема	K561ЛА7	1	
IC5	Микросхема	K561ТЛ1	1	
	Транзистор	n-p-n	4	
	Диод		8	
	Стабилитрон	5.1 В	2	
	Конденсатор	0.1 мкФ	6	
	Конденсатор	2 мкФ	1	
	Конденсатор	50 нФ	1	
	Резистор	47 Ом	1	
	Резистор	100 кОм	6	
	Резистор	1 кОм	4	
	Резистор	10 кОм	6	
	Резистор	330 кОм	1	
	Резистор	560 кОм	1	
	Резистор	33 кОм	1	
	Резистор	Rx	1	
	Кварц	3.58 МГц	1	
R1, R3	Реле		2	
	Трансформатор		2	
	Разъем		10	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/avto/alarm/alarm22.php>

Автор: Тарасов Виктор

Дата публикации: 2010 г.