

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Устройство управления шторами

**Краткое описание:** Представленная выше схема управления шторами довольно простая и позволяет с наименьшими затратами изготовить полезное устройство для автоматического открытия или закрытия штор на окне

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
IC1	Программируемый таймер и осциллятор	<a href="#">NE555</a>	1	
Q1, Q2	Биполярный транзистор	<a href="#">BC107</a>	2	
Q3	Биполярный транзистор	<a href="#">BD139</a>	1	
Q4	Транзистор	2N3702	1	
D1-D3	Выпрямительный диод	<a href="#">1N4148</a>	3	
D4, D5	Выпрямительный диод	<a href="#">1N4001</a>	2	
C1, C3, C6	Электролитический конденсатор	100 мкФ	3	
C2, C5, C7	Конденсатор	0.1 мкФ	3	
C4	Конденсатор	4.7 мкФ	1	
R1, R9	Резистор	<a href="#">2.2 кОм</a>	2	
R2, R3, R6	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	3	
R4, R5	Резистор	<a href="#">1 кОм</a>	2	
R7	Резистор	<a href="#">47 кОм</a>	1	
R8	Резистор	<a href="#">470 Ом</a>	1	
R10	Резистор	<a href="#">100 кОм</a>	1	
P1	Переменный резистор	100 кОм	1	
L1, L2	Светодиод		2	
S1, S2	Кнопка		2	
RLY	Реле	12 В	1	
S3	Переключатель		1	
M	Двигатель постоянного тока	12 В	1	
F1	Предохранитель	1 А	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-273.php>

Дата публикации: 2012 г.