

Список радиокомпонентов к статье: Счетчик витков на МК и LCD от NOKIA 3310

Краткое описание: Проект счетчика количества витков на микроконтроллере PIC16F877 и LCD от NOKIA 3310. Есть проекты в Proteus и Flowcode.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	<u>Счетчик витков.</u>			
U1	МК PIC 8-бит	PIC16F877	1	
C1	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
C2, C3	Конденсатор	27 пФ	2	
R1-R3, R5-R10	Резистор	1.3 кОм	9	
X1	Кварцевый резонатор	20 МГц	1	
LCD1	LCD-дисплей	NOKIA3310_48x84	1	
	Тактовая кнопка		16	
	Звукоизлучатель		1	
J4	Разъем питания		1	
	<u>Дополнение к схеме.</u>			
VT2	Биполярный транзистор	КТ502А	1	
R3:2	Резистор	30 кОм	1	
R4	Резистор	1 кОм	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/master/57.php>

Автор: Ресин Е.

Дата публикации: 2012 г.