

Список радиокомпонентов к статье: Вспомогательные модули для отладочных плат

Краткое описание: В этой статье описаны вспомогательные модули, расширяющие возможности отладочных плат. Клавиатура будет полезна при создании электронных замков, контроллеров и терминалов.

Семисегментный 8 разрядный дисплей пригодится при написании программ для часов, термометров и многих других устройств вывода информации

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
<u>Клавиатура</u>				
S1-S16	Кнопка тактовая	без фиксации 12x12 mm	16	
A	Разъем	PLS 1x8	1	
<u>Индикатор</u>				
T1-T8	Биполярный транзистор	BC557	8	
W1, W2	7-сегментный индикатор		2	Общий анод
C1	Конденсатор электролитический	47 мкФ	1	
R1-R16	Резистор	3.3 кОм	16	
R17-R26	Резистор	330 Ом	10	
Seg, A	Разъем	PLS 1x8	2	
Led	Разъем	PLS 1x2	1	
Zas	Разъем	С винтовыми зажимами, двойной	1	

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/mc/mc275.php>

Автор: [dossalab](#)

Дата публикации: 06.05.2014