

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Система мониторинга биопараметров человека

Краткое описание: Система мониторинга биопараметров человека на базе аппаратной платформы Arduino. Позволяет измерять пульс и температуру.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
DA	Операционный усилитель	MAX4194ESA+	1	
OP1-OP4	Операционный усилитель	LMV321	4	
C1, C2	Конденсатор	0.5 мкФ	2	
C3	Конденсатор	10 мкФ	1	
C4-C6	Электrolитический конденсатор	100 мкФ	3	
R1-R8	Резистор	100 кОм	8	
R9, R10	Резистор	10 кОм	2	
R11, R12	Резистор	100 кОм	2	
R13, R14	Резистор	1 кОм	2	
R15-R19	Резистор	100 кОм	5	
R20-R22	Резистор	10 кОм	3	
R23	Резистор	20 кОм	1	
R24	Резистор	3.5 кОм	1	
R25	Резистор	10 кОм	1	
NTC	Терморезистор	10 кОм	1	B57164K

[Добавить компоненты](#)

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/medic/medic34.php>

Автор: [hks.92](#)

Дата публикации: 23.06.2015