

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Ремонт паяльной станции SOLDERING STATION CT-932

Краткое описание: Описание несложного ремонта, фотографии внутренностей, есть принципиальная схема.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
IC1	Оптопара	MOC3041M	1	
IC2	Операционный усилитель	LM358	1	
T1	Линейный регулятор	UA78M08	1	
T2	Симистор	BT134-600E	1	
D1, D2, D3, D4	Выпрямительный диод	1N4007	4	
D5	Светодиод	L483	1	
R1, R2, R3, R6	Резистор	10 кОм	4	
R4	Резистор	1 кОм	1	
R5	Резистор	100 Ом	1	
R7	Резистор	150 кОм	1	
R8, R14	Резистор	510 Ом	2	
R9	Резистор	3.6 кОм	1	
R10, R12	Резистор	330 Ом	2	
R11	Резистор	27 Ом	1	
R13, R15	Резистор	51 Ом	2	1 Вт
VR1	Подстроечный резистор	2 кОм	1	Bourns 3362
VR2	Подстроечный резистор	5 кОм	1	SH655MCL
VR	Переменный резистор	82 кОм	1	R-0904N
C1	Конденсатор электролитический	470 мкФ	1	35 В
C2, C3	Конденсатор электролитический	47 мкФ	2	25 В
C4	Конденсатор	680 нФ	1	63 В
C5	Конденсатор	100 нФ	1	10 В
FU1	Предохранитель	0.75 А	1	
S1	Переключатель	KCD-117	1	
Tr1	Трансформатор	220/25	1	см. текст

[Добавить компоненты](#)

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/remont/remont76.php>

Автор: [r9o-11](#)

Дата публикации: 17.06.2016