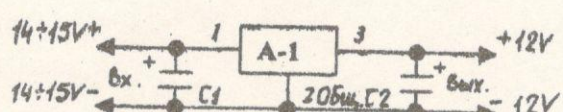


РАДИОКОНСТРУКТОР

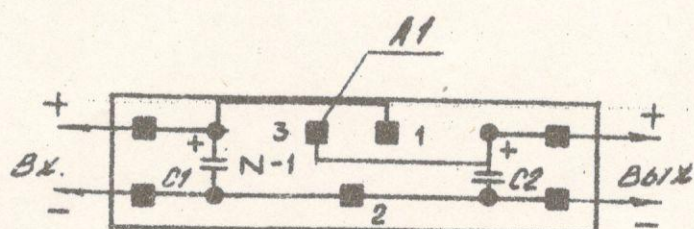
СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ ПИТАНИЯ 12 ВОЛЬТ

Данный радиоконструктор позволяет на базе специализированной микросхемы КР142ЕН 8Б собрать стабилизированный однополярный источник питания 12V и током до 1,5A.

Минимально необходимое напряжение между входом и выходом - 2+3В.
При небольших значениях тока – применять теплоотвод – радиатор.



Комплектность
A1 – КР142ЕН 8Б -1 шт.
C1, C2- 10+47 мкФ-25В -2 шт.
печатная плата №1 -1шт.



C1,C2
(отечественные)

Радиоэлементы показаны со стороны печатного монтажа