

## НК142 архив – Индикатор сигнала на 30 светодиодах

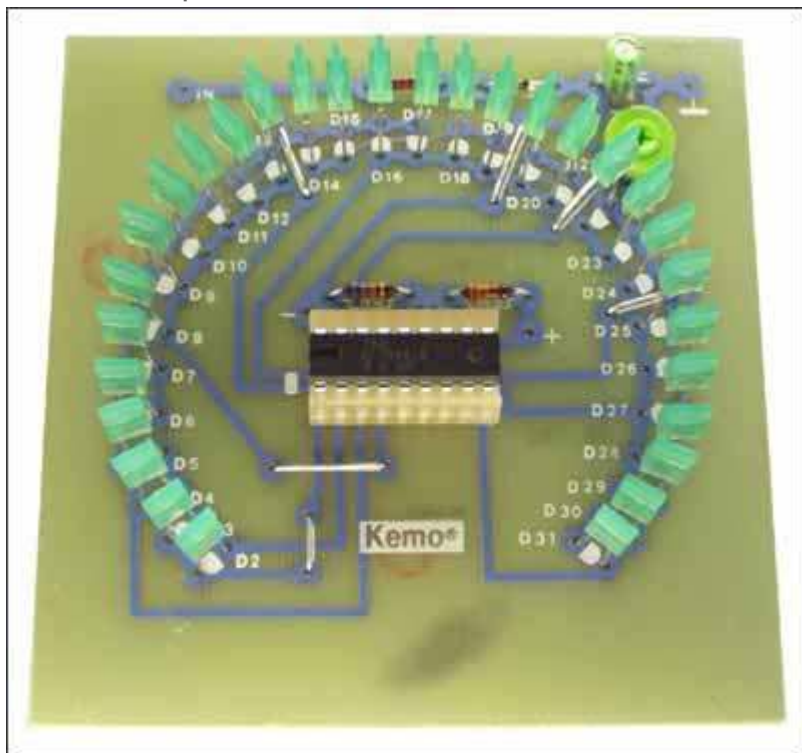
Категория

Измерительные устройства

Сложность

Средние

Общий вид набора



Это устройство обладает достаточной чувствительностью для того, чтобы использоваться в любительских вольтметрах, амперметрах и в качестве контрольного индикатора уровня сигнала УНЧ. Напряжение питания 8...16 В, ток потребления 20 мА. Размеры печатной платы 91x92 мм.

### Порядок сборки:

- проверьте комплектность набора согласно перечню элементов;
  - отформулируйте выводы элементов и установите их на плату в соответствии с монтажной схемой;
- ВНИМАНИЕ: Перегрев светодиодов во время пайки может привести к выходу их из строя;
- проверьте правильность монтажа;
  - включите питание.

**Правильно собранное устройство в настройке не нуждается.**

### Рекомендации по совместному использованию электронных наборов.

Вы можете выбрать подходящий корпус, источник питания, а также другие измерительные устройства.