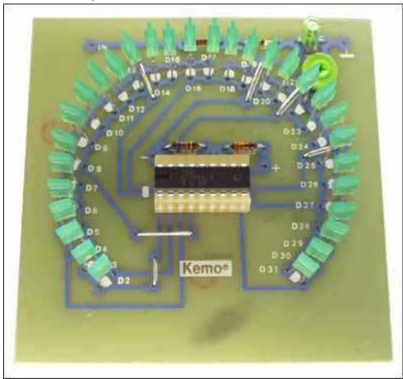
NK142 архив – Индикатор сигнала на 30 светодиодах

КатегорияИзмерительные 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 91х92 мм.

Порядок сборки:

- проверьте комплектность набора согласно перечню элементов;
- отформуйте выводы элементов и установите их на плате 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.