

**Список радиокомпонентов к статье:** Трехуровневый датчик температуры

**Краткое описание:** В этой статье рассматривается конструкция простого индикатора температуры, который можно использовать повсеместно

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VT1	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ361Б</a>	1	
VT2, VT3	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ315Б</a>	2	
ZD1-ZD3	Стабилитрон	<a href="#">КС156А</a>	3	5.6 В. 0.5 Вт
VD1	Диод	<a href="#">КД521Б</a>	1	
R1	Переменный резистор	10 кОм	1	
R2, R5	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	2	
R3	Резистор	<a href="#">3 кОм</a>	1	
R4	Резистор	<a href="#">1 кОм</a>	2	
R6	Резистор	<a href="#">100 Ом</a>	1	
R7	Резистор	<a href="#">50 Ом</a>	1	
R8	Резистор	<a href="#">10 Ом</a>	1	
C1	Конденсатор	47 мкФ 16В	1	
HL1-HL3	Светодиод	2...3 В. 10...20 мА	3	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/beginner/beginner128.php>

Автор: [rafo](#)

Дата публикации: 17.11.2014