

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 15130**

**Цена в прайсе: 221 тг.**

**CNY17-3 оптрон с фототранзистором на выходе**



Оптопара транзисторная CNY17-3 с высоким выходным напряжением пробоя, с транзисторным выходом. Предназначена для использования в качестве переключателя в гальванически развязанных электрических цепях радиоэлектронной аппаратуры.

CNY17-3 является оптопарой с фототранзистором на выходе и подключением к основанию. Эта оптопара с оптической связью, которая состоит из ИК-диода и кремниевого NPN фототранзистора. Информация о сигнале, включающая в себя уровень DC, может передаваться устройством, сохраняя при этом высокую степень электрической изоляции между входом и выходом. Он может использоваться для замены реле и трансформаторов в устройствах с цифровым интерфейсом, а также для аналоговых приложений вроде CRT модуляции.

#### **Спецификация:**

- Прямой ток: от 0 до 60 мА;
- Напряжение(Макс): 70 В;
- Коэффициент усиления по току: от 100 до 200 %;
- Время нарастания сигнала: 5 мкс;
- Время спада сигнала: 5 мкс;
- Корпус: PDIP-6;
- Рабочая температура: от -55°C до 100°C.

#### **Блок-схема:**

