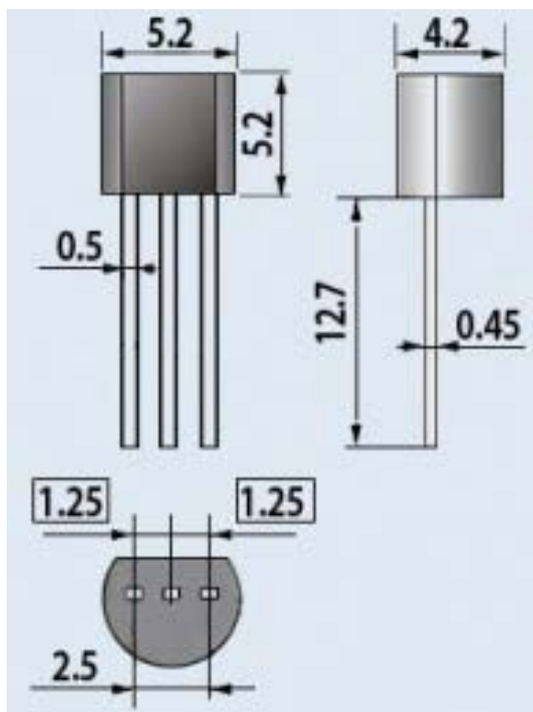


Микросхема КР1064КТ1В



Микросхемы КР1064КТ1В представляют собой токовый ключ и предназначены для работы в составе абонентской телефонной техники, в устройствах коммутации и управления.

Изготовлены по биполярной технологии и используются для работы в телефонной аппаратуре общего назначения.

Выпускаются в пластмассовом корпусе для монтажа в отверстия печатных плат.

Маркировка нанесена цифро-буквенным кодом на корпусе микросхемы.

Содержат 2 интегральных элемента.

Корпус типа КТ-26 (транзисторный).

Категория качества: «ОТК».

Технические условия: АДБК.431000.130-04ТУ.