

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

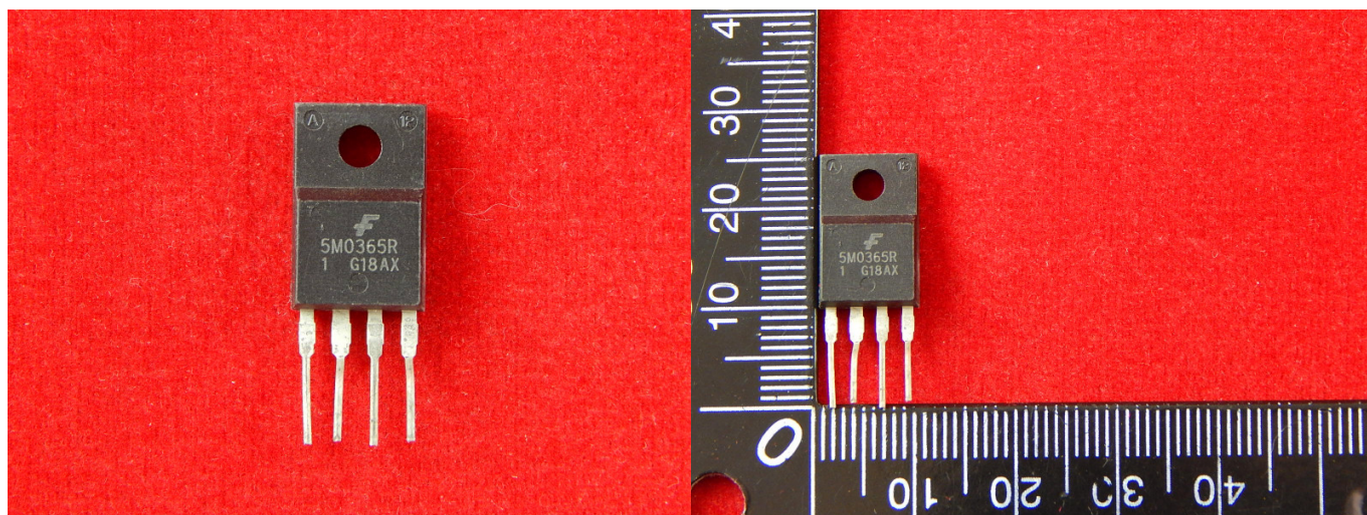
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 14951

Цена в прайсе: 1320 тг.

5M0365R



Широтно-импульсная модуляция – это один из методов модуляции сигнала не за счёт величины выходного напряжения, а именно за счёт изменения ширины импульсов. KA5M0365R (5M0365R) - ШИМ-контроллер со встроенным высоковольтным ключом. Тип микросхемы TO-220F-4L.

Применение:

- В видеомаягнитофонах, SVR, STB, DVD и DVCD
- В принтерах, факсах и сканерах
- Для адаптера видеокамеры

ШИМ-контроллер – это устройство, которое содержит в себе ряд схемотехнических решений для управления силовыми ключами. При этом управление происходит на основании информации полученной по цепям обратной связи по току или напряжению – это нужно для стабилизации выходных параметров.

Технические характеристики:

- Время включения: 11.2 нс
- Время выключения: 28.25 нс
- Количество ключей: 1
- Тип ключей: FPS
- Максимальное напряжение на выходном ключе: 650 В
- Максимальное сопротивление в открытом состоянии: 3.6 Ом

- Максимальная рассеиваемая мощность: 75 Вт
- Диапазон рабочих температур: -55...+150 °С

TO-220F-4L



1. GND 2. Drain 3. VCC 4. FB

Производитель Fairchild Semiconductor