

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

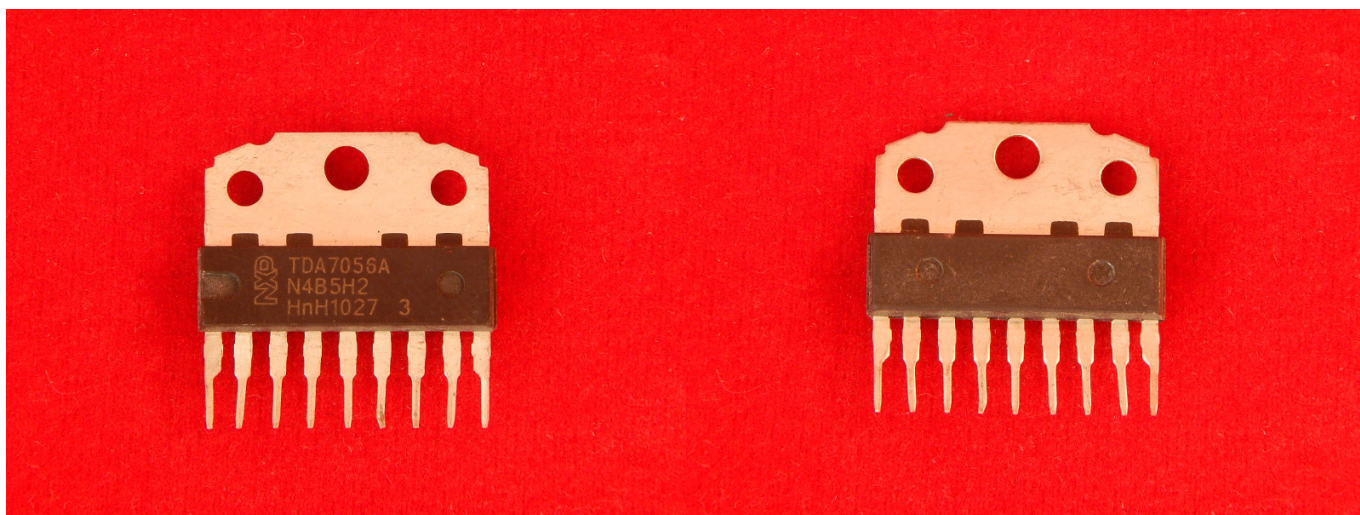
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 14938

Цена в прайсе: 452 тг.

Микросхема TDA7056A усилитель низкой частоты 3 Вт



Он предназначен для использования в телевизорах и мониторах, но также подходит для портативных рекордеров с питанием от батареи и радио.

Микросхема TDA7056A представляет собой усилитель низкой частоты мощностью до 3 Вт. Микросхема обладает минимальным коэффициентом нелинейных искажений и уровнем собственных шумов. Предназначена для применения в качестве усилителя мощности звуковой частоты в портативных устройствах аудио аппаратуры.

Характеристика:

- Количество каналов: 1
- Выходная мощность канала, Вт: 3
- Вид напряжения питания: однополярное
- Напряжение питания, В: 18
- Сопротивление нагрузки, Ом: 16
- Напряжение на нагрузке, В: 12
- Тип корпуса: sil-9 mpf
- Тип корпуса: SOT-110-1.
- Диапазон рабочих температур: -55°C до +150°C.

Схема микросхемы:

