

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

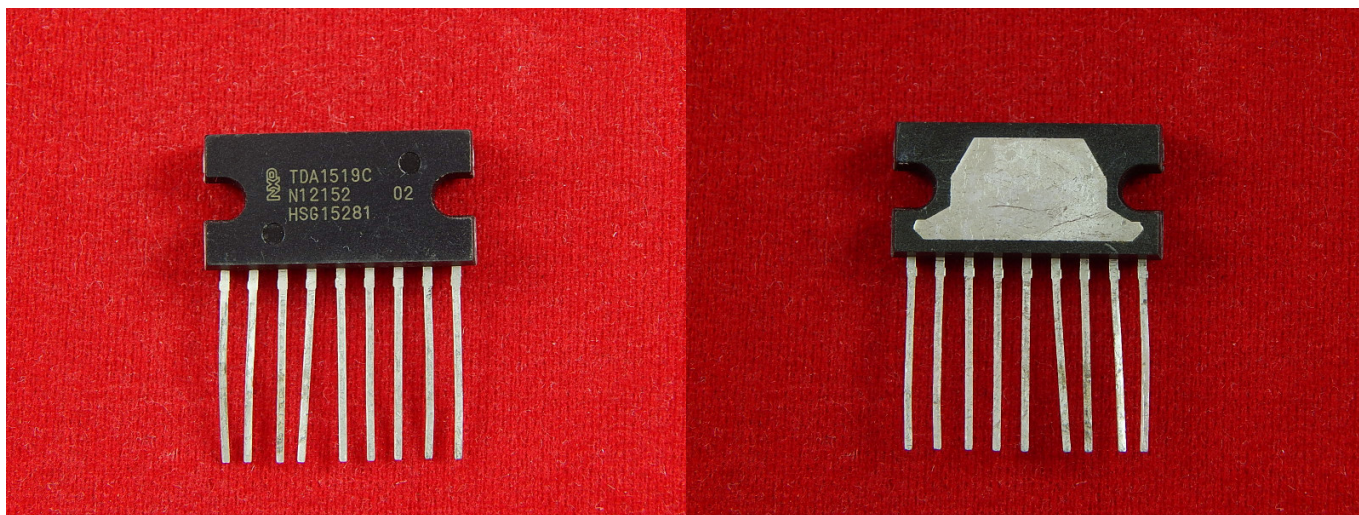
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 16195

Цена в прайсе: 1100 тг.

Усилитель мощности TDA1519C, 2-канальный, 22Вт, SOT131-2



Микросхема - электронная схема произвольной сложности, изготовленная на полупроводниковой подложке и помещённая в неразборный корпус или без такового в случае вхождения в состав микросборки.

Стерео-усилители - это двухканальные устройства, для прослушивания музыки в высоком качестве с минимальными искажениями даже при большом усилении звукового сигнала.

Спецификация:

- Модель: TDA1519C;
- Рабочее напряжение: от 6В до 17.5В;
- Повторяющийся пиковый выходной ток: 4А;
- Общий ток питания: 80mA;
- Входное сопротивление (BTL): 25kOm;
- Входное сопротивление (Стерео): 50kOm;
- Выходная мощность (Стерео): 11Вт;
- Разделение каналов (Стерео): 40dB;
- Входная мощность (BTL): 22Вт;
- Подавление пульсаций напряжения питания (BTL): от 34 до 48dB;
- Выходное напряжение смещения постоянного тока (BTL): 250mV;
- Температура соединения: 150°C.

Блок схема:

