

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

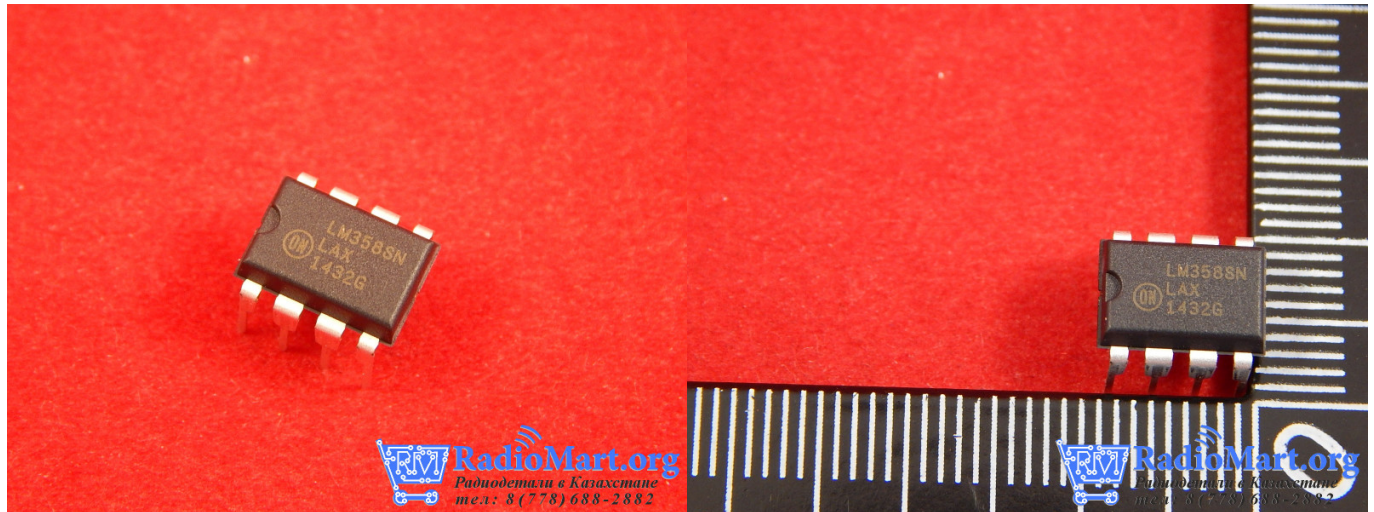
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 10871

Цена в прайсе: 154 тг.

LM358 Операционный усилитель



Микросхема LM358 представляет собой двухканальный операционный усилитель с малым энергопотреблением, с высоким коэффициентом усиления и внутренней частотной коррекцией.

Однополярное питание: от 3 В до 32 В.

Двухполярное питание: $\pm 1,5$ до ± 16 В.

Ток потребления: 0,7 мА.

Синфазное входное напряжение: 3 мВ.

Дифференциальное входное напряжение: 32 В.

Синфазный входной ток: 20 нА.

Дифференциальный входной ток: 2 нА.

Дифференциальный коэффициент усиления по напряжению: 100 дБ.

Размах выходного напряжения: от 0 В до VCC — 1,5 В.

Коэффициент гармонических искажений: 0,02%.

Максимальная скорость нарастания выходного сигнала: 0,6 В/мкс.

Частота единичного усиления (с температурной компенсацией): 1,0 МГц.

Максимальная рассеиваемая мощность: 830 мВт.

Диапазон рабочих температур: 0...70 гр.С.

Тип корпуса: dip8