



# МК079

## Усилитель НЧ 32Вт

<http://www.masterkit.ru>

Модуль усилителя мощности имеет хорошие эксплуатационные характеристики, он надежен и прост в настройке. Его можно использовать как в домашних условиях, так и в автомобиле.

Модуль имеет защиту от КЗ нагрузки, от перегрева и от бросков напряжения питания в диапазоне до 40В.

На входе усилителя рекомендуется установить переменный резистор сопротивлением 10кОм (в комплект не входит), кроме того, на шины питания усилителя также желательно установить электролитический конденсатор 2200мкФ/25В.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Во избежание наводок, соединительные провода делайте как можно короче.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания, В	6...18
Пиковое значение выходного тока, А	3
Диапазон воспроизводимых частот, Гц	40...20000
Коэффициент нелинейных искажений, %	1
Сопротивление нагрузки, Ом	$\geq 2$
Выходная мощность, Вт	32
Входная чувствительность, мВ	300
Коэффициент усиления Аи, дБ	50
Размеры модуля, мм	65x39x31

