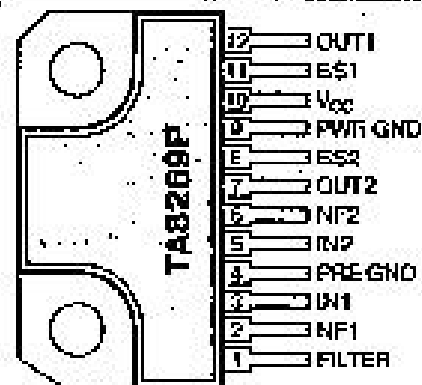


ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ФУНКЦИИ

- Двухканальный усилитель мощности низкой частоты 2 x 8 Вт
- Широкий диапазон напряжения питания 6...20 В
- "Термозащита"

ЦОКОЛЕВКА



НАЗНАЧЕНИЕ ВЫВОДОВ

#	СИМВОЛ	НАЗНАЧЕНИЕ
1	FILTER	Вывод фильтра
2	NF1	Вход обратной связи усилителя 1
3	IN 1	Вход усилителя 1
4	PRE GND	Общий (выходных цепей)
5	IN 2	Вход усилителя 2
6	NF2	Вход обратной связи усилителя 2
7	OUT2	Выход усилителя 2
8	BS2	Выход компенсационной обратной связи усилителя 2
9	PWR GND	Общий (выходных цепей)
10	Vcc	Напряжение питания 15 В
11	BS1	Выход компенсационной обратной связи усилителя 1
12	OUT1	Выход усилителя 1
10-полюсный вывод	TAB	Общий

СТРУКТУРНАЯ СХЕМА

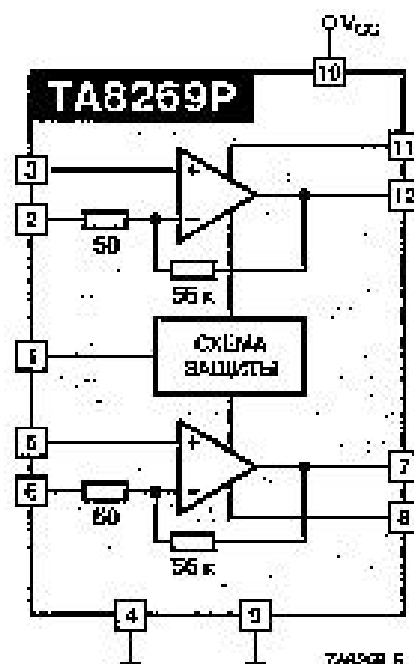


СХЕМА ВКЛЮЧЕНИЯ

