

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-przedwzmacniacza-audio-dla-np-ne5532-opa2134-opa2604-ad826-p-6995.html>



## Moduł przedwzmacniacza audio dla np. NE5532 OPA2134 OPA2604 AD826

Cena brutto	<b>17,98 zł</b>
Cena netto	<b>14,62 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>BTE-919</b>
Producent	<b>mini moduły</b>

### Opis produktu

Moduł przedwzmacniacza audio dla np. NE5532 OPA2134 OPA2604 AD826

Płytkę przedwzmacniacza audio przeznaczoną jest dla układu NE5532, OPA2134, OPA2604 lub AD826 i inne. Moduł pracujący w układzie wzmacniacza ze sprzężeniem zwrotnym. Układ wykonany z wysokiej jakości elementów. Zastosowano rezystory foliowe 1% 1/4W. Podstawka precyzyjna 8 nóżkowa wielokrotnego użytku zapewnia szybką wymianę układu wzmacniacza. Napięcie zasilania modułu wynosi od 5 do 18V (zasilanie symetryczne). Moduł nie jest wzmacniaczem audio. Jest to układ przedwzmacniacza, by móc odtworzyć dźwięk niezbędne jest podłączenia wzmacniacza audio.

Moduł przedwzmacniacza DC z podwójnym wzmocnieniem cyfrowym dla NE5532 OPA2134 OPA2604 AD826

### dane techniczne:

- moduł przedwzmacniacza przeznaczony do współpracy dla układów wzmacniaczy operacyjnych:
  - ▶ NE5532
  - ▶ OPA2134
  - ▶ OPA2604
  - ▶ AD826
- **układów scalonych nie ma w zestawie**  
jest to płytka bazowa
- wzmacniacze należy zaopatrzyć się we własnym zakresie
- zastosowano wysokiej jakości elementy: rezystory foliowe 1% 1/4W
- podstawka precyzyjna 8 pinowa
- napięcie zasilania: 5 - 18Vdc (symetryczne)
- otwory do przylutowywania przewodów do podłączenia i zasilania modułu
- profesjonalnie wykonana płytka drukowana PCB:
  - ▶ dwustronna z metalizacją otworów
  - ▶ zielona solder-mask ochronna
  - ▶ nadrukowane opisy sygnałów przy złączach
  - ▶ złożone styki
- przewlekany elementów elektronicznych
- wymiary płytki: 26mm x 26mm x 10mm

