

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/stabilizator-napięcia-zasilacz-modul-stabilizator-radiator-lm-7805-5v-1-2a-p-1908.html>

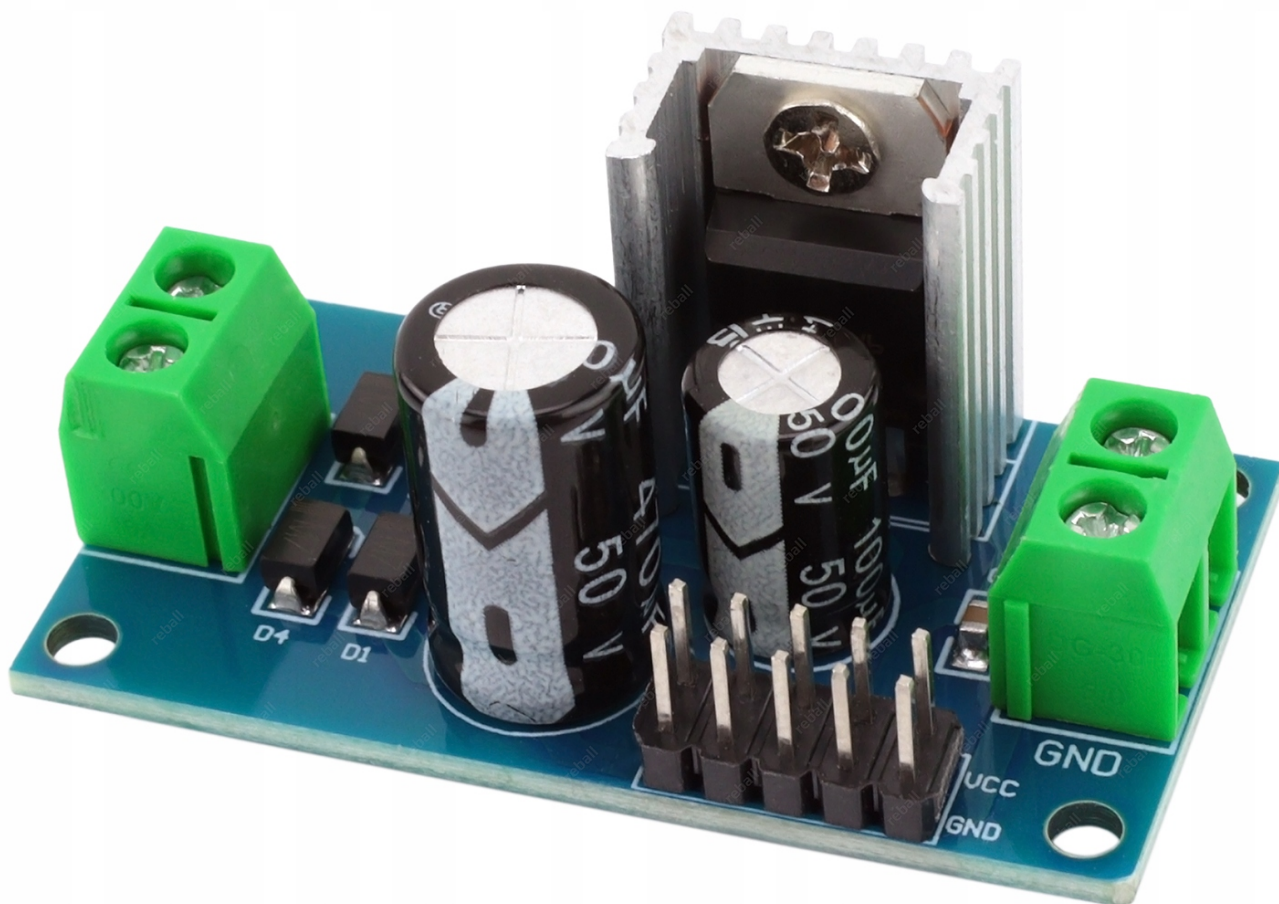
STABILIZATOR NAPIĘCIA ZASILACZ MODUŁ STABILIZATOR+ RADIATOR LM 7805 5V 1,2A

Cena brutto	7,95 zł
Cena netto	6,46 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XELE0000039
Kod EAN	5903815901201

Opis produktu

XELE0000039

STABILIZATOR NAPIĘCIA - ZASILACZ - MODUŁ - LM 7805 5V 1,2A



Kompletny moduł zasilacza DC o stałym napięciu wyjściowym 5,0V.

Moduł oparty jest na liniowym stabilizatorze napięcia LM 7805 w obudowie TO-220 i dodatkowo wyposażony w **radiator**.

Zaciski wejściowe są to złącza **ARK 2 do przykręcenia przewodów** (nie ma konieczności lutowania).

Podłączenie:

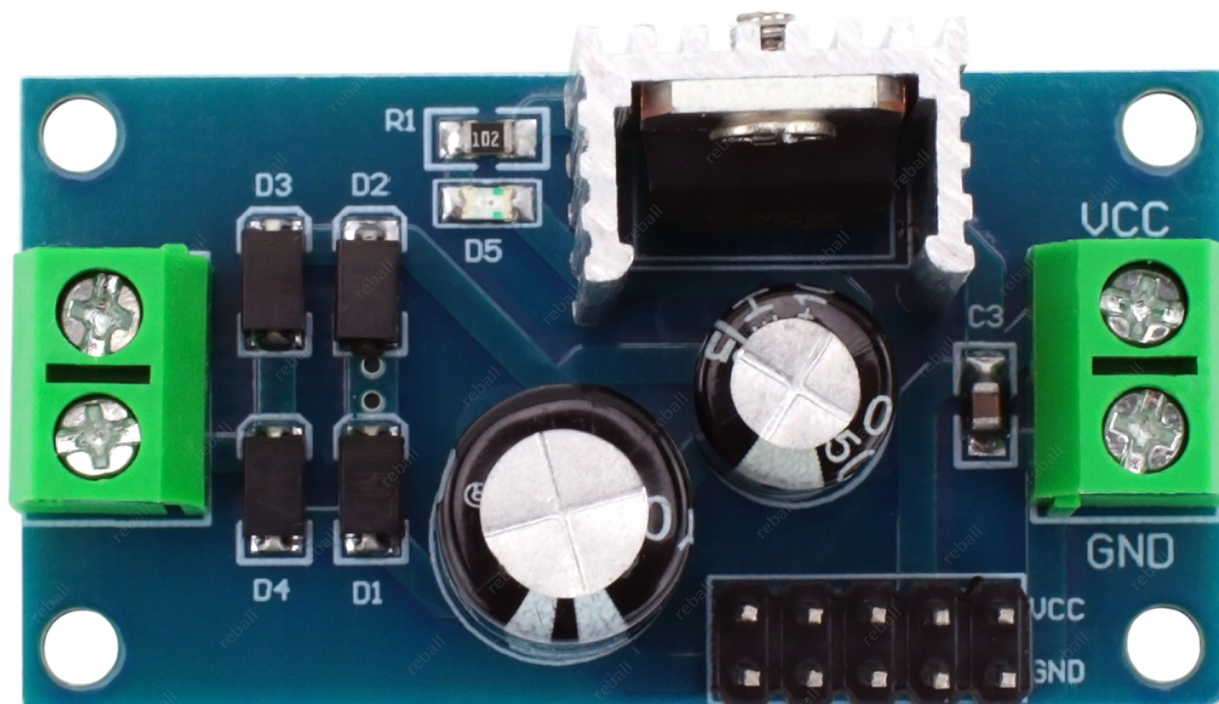
Na wejście modułu (od lewej) podajemy napięcie wejściowe zmienne AC z transformatora lub wyższe napięcie stałe DC które chcemy obniżyć do wartości 5V. Polaryzacja napięcia wejściowego nie ma znaczenia, ponieważ na wejściu mamy 4 diody prostownicze w układzie Graetza.

Wyjściowe stabilizowane napięcie jest podawane na terminal ARK 2 do przykręcenia przewodów i dodatkowo na złącza typu GOLD-PIN. VCC jest to wyjście (+) napięcia, a GND to masa (-).

Moduł wyposażony w diodę LED.

Specyfikacja:

- stabilizator LM 7805 w obudowie TO220 + radiator
- napięcie wejściowe: 7,5 - 20V DC/AC
- napięcie wyjściowe stabilizowane DC: 5,0V
- maksymalny prąd wyjściowy: do 1,2A (chwilowy)
- zabezpieczenia wewnętrzne stabilizatora: nadprądowe oraz przeciw przegrzaniu
- płytko drukowana dwustronna z metalizacją otworów
- złącze: skręcane 2x ARK-2
- wymiary: 26 X 49mm



Potrzebujesz inne akcesoria serwisowe i lutownicze - sprawdź nasze pozostałe aukcje.