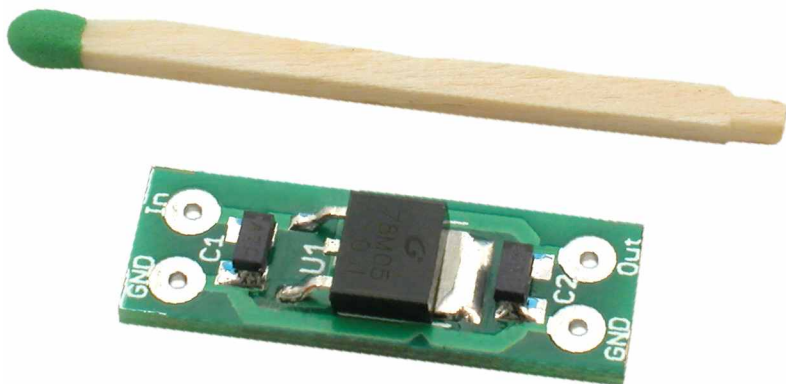


AVT MOD13

Uniwersalny moduł stabilizatora 500mA

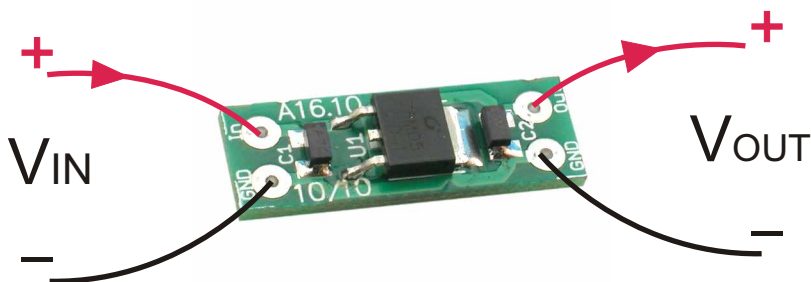


Właściwości

- napięcie wyjściowe (w zależności od wersji): 5V, 9V lub 12V
- maksymalny prąd wyjściowy : 500mA
- maksymalne napięcie wejściowe: 24V DC
- wymiary modułu: 10x28mm

Opis modułu

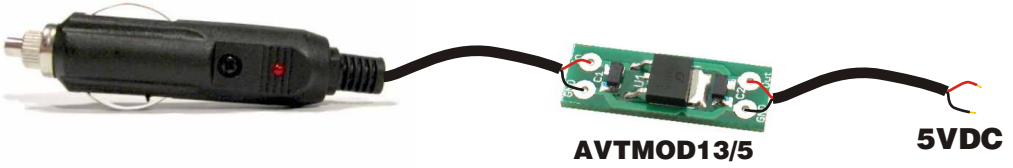
Moduł uniwersalnego stabilizatora napięcia o wydajności prądowej 500mA. Moduł zbudowano w oparciu o scalony stabilizator napięcia. Wbudowano w nim zabezpieczenia przeciwzwarciowe oraz obwody kontrolujące temperaturę struktury. W efekcie otrzymano niewielki, o bardzo dobrych parametrach układ nadający się do stabilizacji napięcia do określonej wartości.



 **Producent:**
AVT-Korporacja sp. z o.o.
tel.: (22) 257-84-50 ul. Leszczyńska 11
fax: (22) 257-84-55 03-197 Warszawa
www.sklep.avt.pl

Dział pomocy technicznej:
tel.: (22) 257-84-58
tel.: (22) 257-84-61
serwis@avt.pl

12VDC



12VDC

