

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-zasilacza-regulowanego-lm317t-o-napięciu-wyjściowym-1-2v-37v-p-2359.html>



## Moduł zasilacza regulowanego LM317T o napięciu wyjściowym 1,2V - 37V

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto      | <b>15,00 zł</b>    |
| Cena netto       | <b>12,20 zł</b>    |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>  |
| Numer katalogowy | <b>LCT-077</b>     |
| Producent        | <b>mini moduły</b> |

### Opis produktu

Moduł zasilacza o regulowanym napięciu wyjściowym 1,2V - 37V (płynna regulacja za pomocą potencjometru). Konstrukcja zasilacza oparta jest na scalonym liniowym układzie stabilizatora napięcia LM317T.

## Moduł zasilacza regulowanego LM317T o napięciu wyjściowym 1,2V - 37V

Moduł zasilacza o regulowanym napięciu wyjściowym 1,2V - 37V (płynna regulacja za pomocą potencjometru). Konstrukcja zasilacza oparta jest na scalonym liniowym układzie stabilizatora napięcia LM317T.

#### dane techniczne:

- napięcie wejściowe 4,2V - 40 V
- napięcie wyjściowe 1,2V - 37V
- regulacja napięcia wyjściowego za pomocą potencjometru
- złącze we/wy śrubowe ARK-2 do przykręcania przewodów
- wyposażony w radiator
- zakres temperatury pracy -55°C - 150°C
- wymiary: 35,6 x 16,8mm

