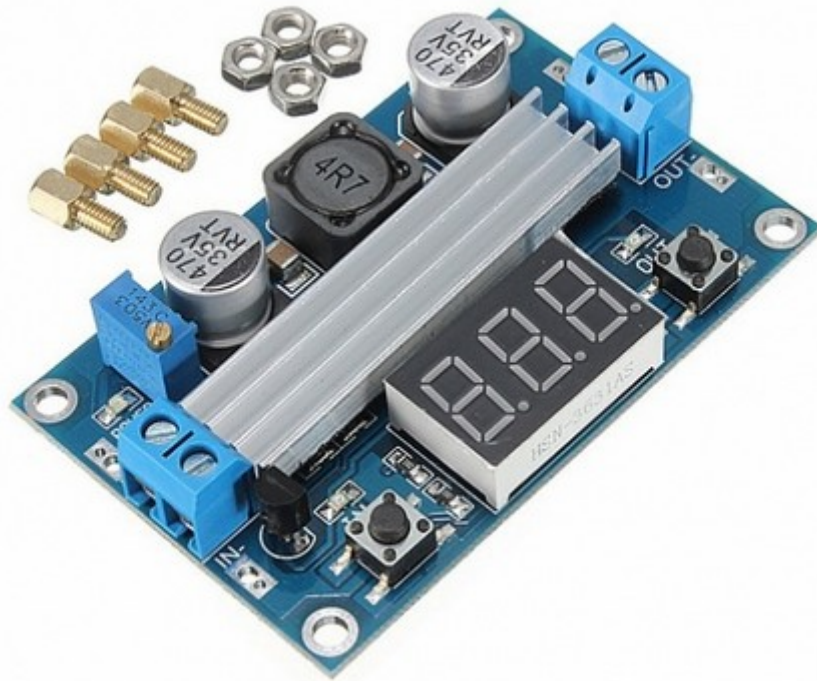


Przetwornica step-up 3-35V / 6A LTC1871



Specyfikacja:

przetwornica "step up" podwyższająca napięcie

chip LTC1871

napięcie wejściowe: 3- 35V (przy napięciu wejściowym poniżej 4V woltomierz nie działa)

maksymalny prąd wejściowy: 9A

napięcie wyjściowe regulowane: 3,5V - 35V (proszę upewnić się, że napięcie na wyjściu wyższe od napięcia wejściowego)

maksymalny prąd wyjściowy: 6A

moc wyjściowa max: 75W (gdy napięcie wejściowe i wyjściowe większe od 20V moc do 128W)

efektywność: do 96,4%

wbudowany woltomierz

zakres woltomierza: od 4 do 40V (błąd pomiarowy 0.1V)

zabezpieczenie przeciwzwarciowe

wejście zabezpieczenie przed odwróceniem polaryzacji

wymiary 67x43x12mm