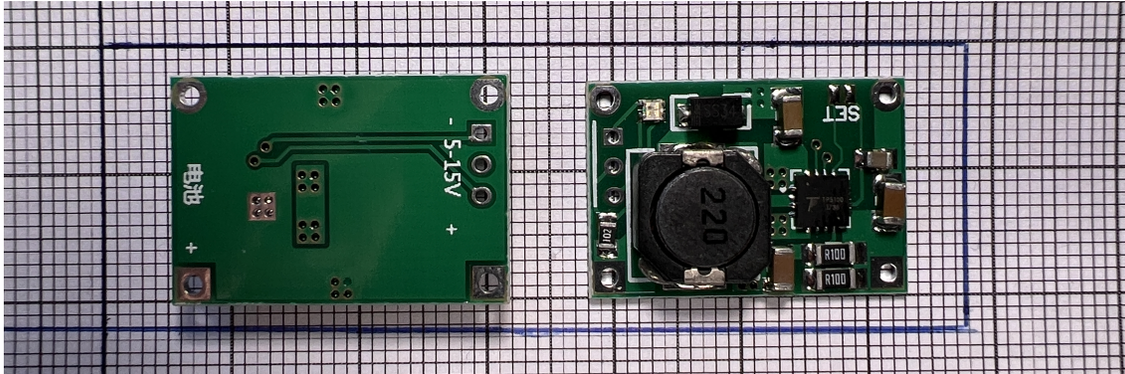


LITHIUM AKKU LADER FÜR 1-2 AKKU ZELLEN (4,2V ODER 8,4 V)



TP5100 Akku Lader

Es handelt sich beim [TP5100](#) um einen Akkulader für 1 bis 2 Lithium Akkus und einer Ladespannung von max. 2A

Die Eingangsspannung beträgt 5 bis 15 Volt

Es kann eine externe Duo LED angeschlossen werden und über zwei Widerstände der Ladestrom gewählt werden .

Die kleine Platine kann man prima benutzen um die schwache Elektronik der Ladeschalten von z.B. Funkgeräten zu ersetzen .

AfuLG

Lade strom

