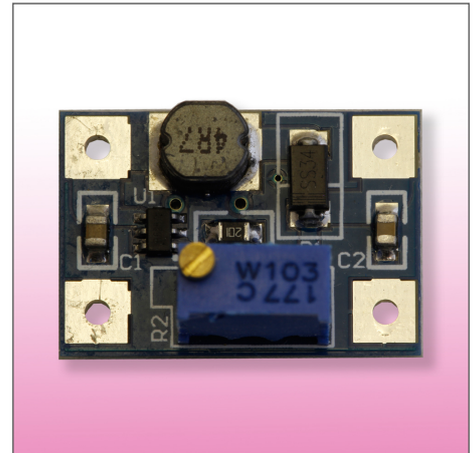


Preis: 7,13 EUR

incl. 19% MwSt.



Beschreibung

Der Step Up Konverter SX1308 wandelt eine Gleichspannung von 2-24V in 2-28V Ausgangsspannung um. Bei einem Ausgangsstrom von bis zu 2A ist er damit ideal dafür geeignet, Geräte oder Komponenten, die 12V Betriebsspannung benötigen, an einer 5V Stromversorgung zu betreiben. So macht das Step Up Modul den Betrieb einer 12V Sirene oder eines 12V LED-Scheinwerfers und sogar eines kurzen LED-Streifens an einer 5V Stromversorgung möglich. Beachtet bitte jedoch, dass das Netzteil auch die benötigte Leistung abgeben muss und deshalb vielleicht mehr als 3A benötigt werden.

Technische Daten

Eingangsspannung: 2V= - 24V= Ausgangsspannung: 2V= - 28V= Ausgangsstrom max.: 2A Effizienz: 95% Abmessungen (L x B x H): 2.3 cm x 1.7 cm x 1.4 cm