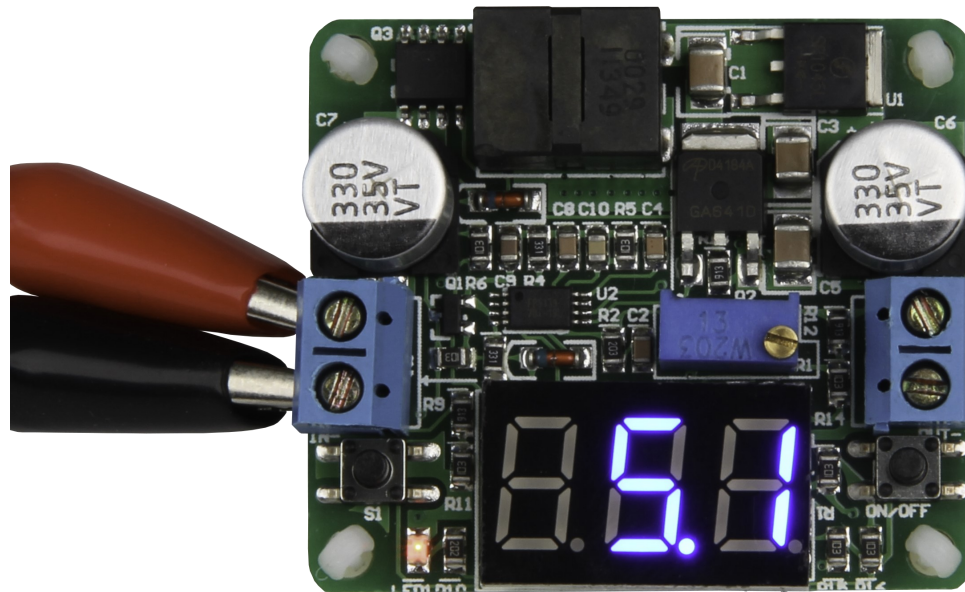


Buck und Boost Spannungswandler



Technische Daten

| | |
|-------------------------|---|
| Artikel Nr. | SBC-BuckBoost01 |
| Eigenschaften | <ul style="list-style-type: none"> - Spannungswandlermodul—Step-UP + Step-Down - LM2596 & LM2577 - Ausgangsspannung mittels Trimmer einstellbar - Schalter zum Ein-/Ausalten der Ausgangsspannung - Ein- und/oder Ausgangsspannung anzeigbar |
| Eingangsspannung | 5 - 25V |
| Ausgangsspannung | 0,5 - 25V |
| Max. Stromstärke | Eingang: 2A Ausgang: 2A |
| Max. Leistung | 25W |
| Anzeigemodus | 3 Ziffern Segmentanzeige |
| Display Farbe | Blau |
| Abmessungen | 47 x 41 x 16mm |
| Gewicht | 23g |
| EAN | 4250236817910 |