

Kontrolle BEC

SBL Micro V2

- Teileliste
- BEC
 - BEC für 2 Servos
 - BEC für 4 Servos
 - Kontrolle BEC
- Der Prozessor
 - Prozessor Teil 1
 - Prozessor Teil 2
 - Kontrolle Prozessor
- Die Endstufe
 - Ansteuerung
 - Kontrolle Ansteuerung
 - MOSFET's
 - Kontrolle MOSFET's
- Filterkondensatoren
 - Aufbau Filterkondensatoren
 - Kontrolle Filterkondensatoren
- EMK Auswertung
 - Aufbau EMK
 - Kontrolle EMK
- Restliche Teile
- Fertigstellung
- Aktuelles

Zur Spannungsversorgung provisorisch Drähte an P1 und P2 anlöten. Nun am besten ein Netzgerät mit Strombegrenzung (50 oder 100mA) anschliessen. Wenn keines Verfügbar ist und man sich sicher ist, keine Kurzschlüsse produziert zu haben, tut's natürlich auch ein Akku. Zwischen den Pad's "REC Gnd" und "REC +5V" müssen nun mit dem Multimeter 5V zu messen sein.

