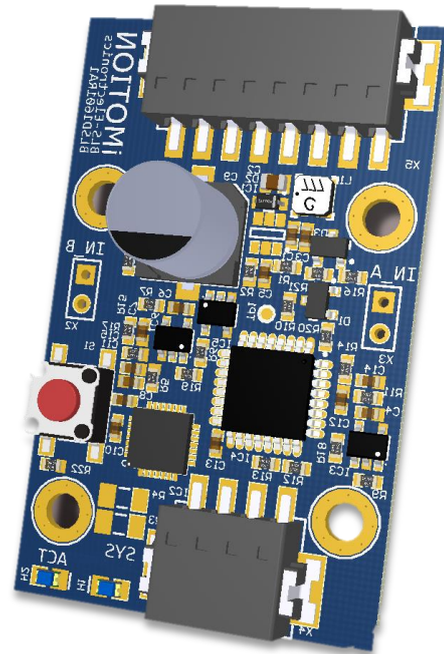




iM1602

# Kompakter Motoren Controller



Der Kompakte Motorencontroller iM0216 zeichnet sich durch äusserst kleine Abmessungen aus. Der Motorenstrom beträgt maximal 2A. Damit ist er für viele Anwendungen mehr als ausreichend.

## Technische Daten

Schnittstellen	1 x I2C 1 x SWD
Stromversorgung	bis zu 35V DC
Ausgangsstrom	bis zu 2A
Prozessor	Cortex M0 mit 48MHz
Speicher	32kb ROM, 4kb RAM
Motion-Control	Max. 1 Achse, Schrittmotor Bipolar
Abmessungen	50x30mm einseitig