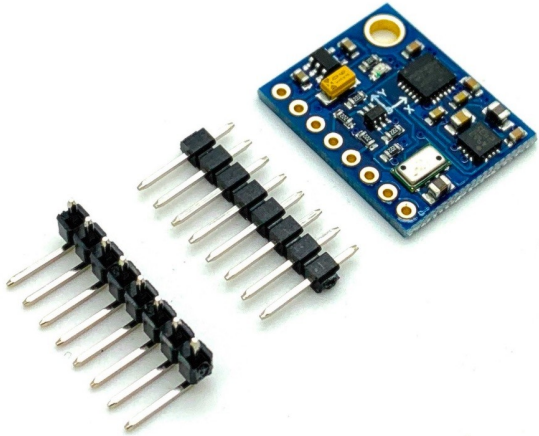


## GY-86 MPU-6050 Beschleunigungssensor / Gyroskop, HMC5883L Magnetfeldmesser, MS5611 Barometer



Artikel-Nr.: GY-86  
 Hersteller: Frei  
 Herkunftsland: China

Dieses Modul vereint einen MPU6050 Drei-Achsen-Gyroskop und Triaxial-Beschleunigungsmesser, einen HMC5883L Drei-Achsen-Magnetfeldmesser und ein MS5611 Barometer auf einem Board. Alle Sensoren können über die I2C Schnittstelle angesteuert werden.

### Eigenschaften

- Chipsätze: MS5611 HMC5883L MPU6050
- Kommunikation: I2C Interface
- Stromversorgung: 3-5V
- Abmessungen: ca. 22 x 17 mm
- Lieferung inkl. 2 passenden Stiftleisten (RM 2,54mm)

### Weitere Bilder:

