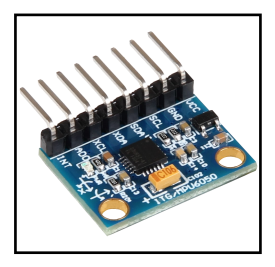


SEN-MPU6050

Beschleunigungssensor/Gyroskop Modul



Dieses Modul misst mit 6 Achsen gleichzeitig für beste Ergebnisse.

HAUPTMERKMALE	
Modulchip	MPU6050
Achsen	3 Beschleunigungs– und 3 Lageachsen
Freiheitsgrade	6 DOF gleichzeitig
Spannungsversorgung	3,3 -5 Volt (DC)
Spannungsreglung	Low-Dropout Regulator
Schnittstelle	I ² C
Eingebauter Chip	16-Bit AD-Wandler
Abmessungen	25 x 20 x 7 mm
Lieferumfang	Sensor-MPU6050-Modul

WEITERE SPEZIFIKATIONEN	
Pins	8 Stück
Standard Pinabstand	2,54 mm
Beschleunigungsmesser Bereich:	±2, ±4, ±8, ±16 g
Empfindlichkeit	16384 LSB/g ±2g
	$8192 LSB/g \pm 4g$
	$4096 LSB/g \pm 4g$
	2048LSB/g ±16g
Gyroskop	
Bereich:	±250, ±500, ±1000, ±2000°/s
Empfindlichkeit	131 LSB/dps ± 250 dps
	65,5 LBS/dps ± 500 dps
	32,8 LBS/dps ± 1000 dps
	16,4 LBS/dps ± 2000 dps

WEITERE DETAILS	
Artikelnummer	SEN-MPU6050
EAN	4250236819136
Zolltarifnummer	854231900