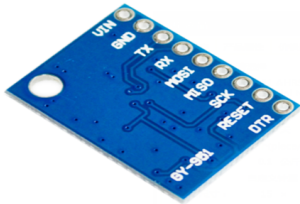


## 4duino Módulo de navegación inercial de 9 ejes



### EAN CODE



- 100% Nuevo y de alta calidad
- Módulo de 9 ejes (giroscopio de tres ejes + acelerómetro triaxial + campo magnético triaxial)
- Modelo: GY-951
- Usando un Chip: Atmega328 + ITG3205 + ADXL345 + HMC5883L
- Fuente de alimentación: 3-5v
- Comunicación: protocolo de comunicación serie
- Tamaño: 2.3cm \* 1.7cm
- Datos directos: YAW ROLL PITCH
- Ángulo de cabeza (YAW)  $\pm 180^\circ$ .
- Ángulo de balanceo (ROLL)  $\pm 180^\circ$ .
- Ángulo de inclinación (PITCH)  $\pm 180^\circ$ .
- Velocidad en baudios del puerto serie: 57600

## Imágenes adicionales



Número de artículo: 147989  
Número de fabricante: ALL\_OY\_3238

