Datenblatt

M5Stack StickC Servo HAT





Order number: M5-U075
Hersteller: M5Stack
Herkunftsland: China
Zolltarifnummer: 85423911
Gewicht: 0.02 kg

SERVO HAT ist, wie der Name schon sagt, ein Servomotormodul mit dem neuen und verbesserten Digitalservo "ES9251II". Dieser verfügt über einen Bewegungsbereich von 145°±10° und kann durch PWM-Signale gesteuert werden. Der Signalpin des Huts ist mit G26 am M5StickC verbunden.

Produktmerkmale

• Servo Typ: Digital

• Drehgeschwindigkeit: 0.09sec/60°

• Getriebematerial: Kunststoff

• Gewicht: 2,5g

• Drehmoment: 0.25Kgf.cm(bei 4.8v)

• Spannung: 5,0V±0,2V

Lieferumfang

1x Servo HAT

Anwendungsbeispiele

- Analoge Anzeige
- Winkel- und Richtungssteuerung
- Türschlosssteuerung

Spezifikationen

Ressourcen	Parameter
Nettogewicht	9g
Bruttogewicht	19g
Produktgröße	35*24*22mm
Packungsgröße	42*40*30mm

Dokumente/Tutorials

Datenblatt

• DOKUMENTE

Weitere Bilder:











