

DS1009 Digital Servo Taumelscheiben



Artikelnummer: S0016002

DS1009 Digital Servo Taumelscheiben

Hersteller: MTTEC

Technische Daten des DS1009:

Totzone: 0,002ms (Grundeinstellung)

Steuer System: Positives Breitensignal

Arbeitsfrequenz: 333 Hz

Benötigter Empfangsimpuls: 3 - 5 V Hoch zu Hoch
Rechtecksignal

Arbeitsspannung: 4,8 - 7 V Gleichspannung

Arbeitstemperatur: -10 to + 60°C - Grad Celsius

Stellgeschwindigkeit (4.8V): 0.125 sec/60° ohne Last

Stellgeschwindigkeit (6.0V): 0.1 sec./60° ohne Last

Stellmoment (4.8V): 7.04 kg.cm

Stellmoment (6.0V): 8.8 kg.cm

Blockierstrom: 1.2A (4.8V) / 1.5A (6.0V)

Motortyp: Gleichstrom Motor

Potentiometer Antrieb: Direkter Antrieb

Lagerungstyp: 2-fach Kugelgelagert

Getriebetyp: metall- und aluminium-magnesiumlegierte

Zahngröße

Programmierbarkeit: Nein

Abmessungen: 40 x 20 x 40 mm

Gewicht: 56 g

Kabellänge: 15 cm

**Preis: 32,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Freitag, 07. Januar 2022