

DS1210 Digital Servo Flächen-Carservo



Artikelnummer: S0016001

DS1210 Digital Servo Flächen-Carservo

Hersteller: MTTEC

Totzone: 0,002ms (Grundeinstellung)

Steuer System: Positives Breitensignal

Arbeitsfrequenz: 120 Hz

Benötigter Empfangsimpuls: 3 - 5 V Hoch zu Hoch

Rechtecksignal

Arbeitsspannung: 4,8- 5,5 V Gleichspannung

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

Stellgeschwindigkeit (4.8V): 0.15 sec/60° ohne Last

Stellgeschwindigkeit (5.5V): 0.131 sec./60° ohne Last

Stellmoment (4.8V): 8.05 kg.cm

Stellmoment (5.5V): 9.2 kg.cm

Motortyp: Gleichstrom Motor

Potentiometer Antrieb: Direkter Antrieb

Lagerungstyp: 2-fach Kugelgelagert

Getriebetyp: metall- und aluminium-magnesiumlegierte

Zahnriemen

Abmessungen: 40 x 20 x 40.3 mm (1.5748X0.7874X1.58 in)

Gewicht: 56 g (oz)

Kabellänge: 15.0 cm (in)

Preis: 31,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 07. Januar 2022