RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > KST > KST 20mm Servos > KST MS2208 25kg.cm @ 8.4V



Artikelnummer: KST-1212 KST MS2208 25kg.cm@8.4V

Hersteller: KST

Produktinformationen "KST MS2208 25kg.cm@8.4V"

MS2208 Technische Details:

Betriebsspannung (max.) [V]: 8.4 Stalling Torque[kg.cm]@4.8V: -- Stalling Torque[kg.cm]@6.0V: 18.0 Stalling Torque[kg.cm]@7.4V: 22.0 Stalling Torque[kg.cm]@8.4V: 25.0 Stellzeit [s/60°]@4.8V: -- Stellzeit [s/60°]@6.0V: 0.090 Stellzeit [s/60°]@7.4V: 0.080 Stellzeit [s/60°]@8.4V: 0.070

Breite [mm]: 20.0 Laenge [mm]: 40.5 Hoehe [mm]: 38.0 Gewicht [g]: 72.0 Motortyp: Brushless

Frequenzbereich: 1520us/333Hz, 900us-2100us

Getriebetyp: Metall Lagertyp: 2BB

Abgangswellentyp: T25/6 Servotyp: Standard Elektronik: Digital

Positionssensor: Kontaktlos

Wasserfest: Nein Hersteller: Andere

Bitte beachten Sie die Servo-Spezifikation des Modell Herstellers bei der Auswahl der Servos.

Verfï¿1/2gbare Downloads:

Download

KST_1212_MS2208EU_Konformitaetserklaerung.PDF

Download

KST_1212_MS2208_Datenblatt_02_2019_de.pdf

Preis: 172,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Donnerstag, 20. November 2025

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > KST > KST 20mm Servos > KST MS2208 25kg.cm @8.4V

KST MS2208 25kg.cm@8.4V

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 13. Juni 2023