

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.

Verfuegbare 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]**

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

ABC-RCModellbau