

KST X12-508 V8.0 6.2kg/cm @8.4V



Artikelnummer: KST-0203

KST X12-508 V8.0 6.2kg/cm @8.4V

Hersteller: KST

Produktinformationen "KST X12-508 V8.0 6.2kg.cm@8.4V"

KST X12-508 V8 Technische Details:

Betriebsspannung (max.) [V]: 4.8-8.4

Stalling Torque[kg.cm]@4.8V: --

Stalling Torque[kg.cm]@6.0V: 4.2

Stalling Torque[kg.cm]@7.4V: 5.2

Stalling Torque[kg.cm]@8.4V: 6.2

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]: 12.0

Laenge [mm]: 23.0

Hoehe [mm]: 27.5

Gewicht [g]: 20.0

Motortyp: Coreless

Frequenzbereich: 1520us/333Hz

Getriebetyp: Metall

Lagertyp: 2BB

Verzahnung: 25T-5

Servotyp: Mini

Elektronik: Digital

Positionssensor: Potentiometer

Wasserfest: Nein

Softstart: Programmierbar

Hersteller: KST

Programmierbar mit KST-Tool 1

Empfohlen für 1/2r Elektro- und Segelflugmodelle.

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

Verfügbare Downloads:

[Download KST_0203_X12_508_stpfile.zip](#)

[Download KST_0203_X12_508V8_0EU_Konformitaetserklaerung.PDF](#)

[Download KST_0203_X12_508_V8Datenblatt_02_2021_de.pdf](#)

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > KST > KST 12mm Servos > KST X12-508 V8.0 6.2kg/cm @8.4V

KST X12-508 V8.0 6.2kg/cm @8.4V

**Preis: 39,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 01. März 2022