

KST X08H Plus V2 5.3kg/cm@8.4V KST Digital Servo



Artikelnummer: KST-0001

KST X08H Plus V2 5.3kg/cm@8.4V KST Digital Servo

Hersteller: KST

Produktinformationen "KST X08H Plus V2 5.3kg.cm@8.4V"

Empfohlen für Modelle bis 1,5kg Abfluggewicht

KST X08 H Plus V2 Technische Details:

Betriebsspannung (max.) [V]: 3.8 - 8.4
Stalling Torque[kg.cm]@3.8V: 2.4
Stalling Torque[kg.cm]@6.0V: 3.85
Stalling Torque[kg.cm]@7.4V: 4.84
Stalling Torque[kg.cm]@8.4V: 5.3
Stellzeit [s/60°]@4.8V: 0.165
Stellzeit [s/60°]@6.0V: 0.150
Stellzeit [s/60°]@7.4V: 0.120
Stellzeit [s/60°]@8.4V: 0.090
Breite [mm]: 8.0
Laenge [mm]: 23.5
Hoehe [mm]: 26.9
Gewicht [g]: 9.0
Motortyp: Coreless
Frequenzbereich: 1520us/333Hz
PWM: 1000us - 2000us
Getriebetyp: Phosphorbronze / Stahl
Lagertyp: 2BB
Verzahnung: 15T-4
Servotyp: Flächchen
Elektronik: Digital
Positionssensor: Potentiometer
Wasserfest: Nein
Hersteller: KST

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

Verfügbare Downloads:

Download
KST_0001_X08HPlusX08PlusX08NPlusV2_DB_03_2021_.pdf

Download
KST_0001_X08HV2PlusEU_Konformitaetserklaerung.PDF

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > KST > KST 8mm Servos > KST X08H Plus V2 5.3kg/cm@8.4V

KST X08H Plus V2 5.3kg/cm@8.4V KST Digital Servo

**Preis: 51,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Montag, 28. Februar 2022