

X20-1035 V3.0 HLS 12.2N.m@8.4 Volt 760us



Artikelnummer: KST-0407

X20-1035 V3.0 HLS 12.2N.m@8.4 Volt 760us

Hersteller: KST

Produktinformationen "X20-1035 V3.0 HLS 12.2N.m@8.4 Volt 760us"

KSTX20-1035 V3.0 Technische Details:

Betriebsspannung (max.) [V]: 6.0-8.4

Stalling Torque[N.m]@4.8V: --

Stalling Torque[N.m]@6.0V: 0.9

Stalling Torque[N.m]@7.4V: 1.0

Stalling Torque[N.m]@8.4V: 1.2

Stellzeit [s/60°]@4.8V: --

Stellzeit [s/60°]@6.0V: 0.040

Stellzeit [s/60°]@7.4V: 0.035

Stellzeit [s/60°]@8.4V: 0.030

Breite [mm]: 20.0

Laenge [mm]: 40.0

Hoehe [mm]: 40.0

Gewicht [g]: 72.0

Motortyp: Brushless

Frequenzbereich: 760us/560Hz

Getriebetyp: Stahl

Lagertyp: 6BB

Verzahnung: 25T-6

Servotyp: Mini

Elektronik: Digital

Positionssensor: Potentiometer

Wasserfest: Nein

Hersteller: KST

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

Verfuegbare Downloads:

Download

KST_0407_X20_1035_V3_Datenblatt_12_2021_de.pdf

Download

KST_0407_X20_1035V3_0EU_Konformitaetserklaerung.PDF

Preis: 169,50 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > KST > KST 20mm Servos > X20-1035 V3.0 HLS 12.2N.m@8.4

X20-1035 V3.0 HLS 12.2N.m@8.4 Volt 760us

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 13. Juni 2023