

MS325 V6.0 5.2kg/cm @8.4V



Artikelnummer: KST-1221

MS325 V6.0 5.2kg/cm @8.4V

Hersteller: KST

Produktinformationen "MS325 V6.0 52N.cm @8.4V"

KST MS325 V6.0 Technische Details:

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

Stalling Torque[N.cm]@6.0V: 38

Stalling Torque[N.cm]@7.4V: 46

Stalling Torque[N.cm]@8.4V: 52

Stellzeit [s/60°]@6.0V: 0.09

Stellzeit [s/60°]@7.4V: 0.085

Stellzeit [s/60°]@8.4V: 0.07

Breite [mm]: 12.0

Laenge [mm]: 23.0

Hoehe [mm]: 27.5

Gewicht [g]: 20.0

Motortyp: Coreless

Frequenzbereich: 1520us/20kHz

Getriebetyp: Hartmetall

Lagertyp: 2BB

Verzahnung: 25T-5

Servotyp: Magnetic Sensor

Elektronik: Digital

Positionssensor: Magnetisch / Kontaktlos (kein Poti)

Wasserfest: Nein

Softstart: Programmierbar

Programmierbar: Ja

Hersteller: KST

EAN: 4260461683655

Programmierbar mit KST-Tool 1

Verfügbare Downloads:

Download

[KST_1221_MS325V6_0Datenblatt_04_2021_de.pdf](#)

Download [KST_1221_MS325V6_0_DM_stepfile.zip](#)

Download

[KST_1221_MS325V6_0EU_Konformitaetserklaerung.PDF](#)

Preis: 46,50 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > KST > KST 12mm Servos > MS325 V6.0 5.2kg/cm@8.4V

MS325 V6.0 5.2kg/cm@8.4V

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 01. März 2022