

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 > 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