

## KST MS725 V8.0 2.0N.m@8.4V



Artikelnummer: KST-1224

KST MS725 V8.0 2.0N.m@8.4V

Hersteller: KST

Produktinformationen &quot;KST MS725 V8.0 2.0N.m@8.4V&quot;

KST MS725 V8.0 Technische Details:

Betriebsspannung (max.) [V]: 8.4

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

Stalling Torque[N.m]@6.0V: 1.5

Stalling Torque[N.m]@7.4V: 1.8

Stalling Torque[N.m]@8.4V: 2.0

Stellzeit [s/60&deg;]@4.8V: --

Stellzeit [s/60&deg;]@6.0V: 0.090

Stellzeit [s/60&deg;]@7.4V: 0.080

Stellzeit [s/60&deg;]@8.4V: 0.070

Breite [mm]: 20.0

Laenge [mm]: 40.5

Hoehe [mm]: 38.0

Gewicht [g]: 67.0

Motortyp: Coreless

Frequenzbereich: 1520us/333Hz

Getriebetyp: Metall

Lagertyp: 2BB

Verzahnung: 25T-6

Servotyp: Standard

Elektronik: Digital

Positionssensor: Kontaktlos

Wasserfest: Nein

Hersteller: KST

Programmierbar mit KST-Tool 1

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

Verfügbare Downloads:

Download

KST\_1224\_MS725V8\_0EU\_Konformitaetserklaerung.PDF

Download

KST\_1224\_MS725V8\_0\_Datenblatt\_12\_2021\_de\_.pdf

**Preis: 86,90&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > KST > KST 20mm Servos > KST MS725 V8.0 2.0N.m@8.4V

KST MS725 V8.0 2.0N.m@8.4V

---

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 13. Juni 2023