

KST MS4512 V8.0 45kg.cm@8.4V



Artikelnummer: KST-1227

KST MS4512 V8.0 45kg.cm@8.4V

Hersteller: KST

Produktinformationen "KST MS4512 V8.0 45kg.cm@8.4V"

KST MS4512 V8.0

Technische Daten

Betriebsspannung (max.) [V]: 8.4

Stalling Torque[kg.cm]@6.0V:38.0

Stalling Torque[kg.cm]@7.4V:42.0

Stalling Torque[kg.cm]@8.4V:45.0

Stellzeit [s/60°]@6.0V:0.180

Stellzeit [s/60°]@7.4V:0.160

Stellzeit [s/60°]@8.4V:0.140

Breite [mm]:20.0

Laenge [mm]:40.5

Hoehe [mm]:42.0

Gewicht [g]:81.0

Motortyp: Coreless

Frequenzbereich:

1520us/333Hz, 900us-2100us

Getriebetyp:Metall

Lagertyp:2BB

Elektronik: Digital

Positionssensor: Kontaktlos

Wasserfest: Nein

Hersteller: KST

Verfügbare Downloads:

[Download KST_1227_MS4512_V8_Datenblatt_de.pdf](#)

[Download KST_1227_MS4512V8_0EU_Konformitaetserklaerung.pdf](#)

Preis: 105,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]