

3XD CNC Steuerung

Details:

2A 3 Achsen

Technische Daten:

interne Spannungsversorgung (Logik): 5 Volt +/- 5%

interne Ausgangsspannung 12V für Lüfter o. ä.

Stromaufnahme (Logik, ohne LEDs): typisch 250mA, maximal 300mA

Spannungsversorgung (Leistungsteil): 10-30 Volt, 24-28 Volt empfohlen

Stromaufnahme (Leistungsteil): abhängig von Versorgungsspannung,
Motorstrom und verwendetem Motor. Maximaler Dauerstrom 4,5 Ampere.

Ansteuerung: Takt- und Richtungssignale, CMOS - kompatibel.

Schrittauflösung: Voll- und Halbschritt

Ausgänge:

3 Schrittmotor-Kanäle bis 2A pro Wicklung,

nicht kurzschlussfest.



www.cnc-modellbautechnik.info

Weitere Informationen und die Möglichkeit
zu bestellen erhalten Sie im Shop.

E-Mail info@cnc-modellbautechnik.info

Sie können uns auch unter
0173-7301834 erreichen.

Wir machen ihnen auch gerne ein
Persönliches Angebot.

Mit Freundlichen Grüßen

Juri Bichert