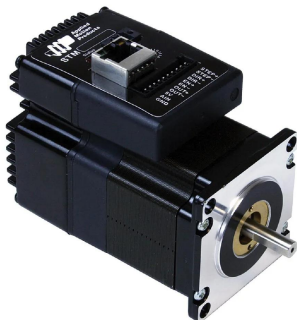




Industrial Automation Products & Solutions



Applied Motion Systems STM Series Dual Hybrid Stepper Motor, 0.88Nm Torque, 12 → 70 V, 1.8°, 42mm Frame,

ผู้ผลิต : Applied Motion Systems

รหัสสินค้า : STM23IP-2EE

Overview

Applied Motion Systems STM23IP-2EE (ซีรีส์ STM) เป็นมอเตอร์สเต็ปแบบบูรณาการที่รวมไดรฟ์และมอเตอร์เข้าด้วยกัน ช่วยประหยัดพื้นที่ งานเดินสาย และต้นทุนเมื่อเทียบกับโซลูชันแยกมอเตอร์และไดรฟ์

Features

- Stepper Motor Type: Dual Hybrid
- Step Angle: 1.8°
- Holding Torque: 0.88Nm
- Number Of Wires: 8
- Supply Voltage: 12 - 70 V
- Frame Size: 42mm
- Shaft Diameter: 6.35mm
- Current Rating: 5 A
- Shaft Length: 18.4mm
- Depth: 92.4mm
- Output Speed: 200 - 51200 spm
- มาตรฐาน: CE, EN61800-3:2004, RoHS Compliant
- Series: STM

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Stepper Motor Type	Dual Hybrid
Step Angle	1.8°



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

Holding Torque	0.88Nm
Number Of Wires	8
Supply Voltage	12 - 70 V
Frame Size	42mm
Shaft Diameter	6.35mm
Current Rating	5 A
Shaft Length	18.4mm
Depth	92.4mm
Output Speed	200 - 51200 spm
Standards Met	CE EN61800-3:2004, RoHS Compliant
Series	STM



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com