

## Cabled Step Motors

Step motors with 10 foot shielded cables and optional encoders



### Product Features

- Ten foot shielded cables with rugged strain relief
- Single shaft or dual shaft
- Optional 2000 line (8000 count/turn) optical encoder with differential output signals
- Optional rugged metal encoder housing with ten foot strain relieved, shielded cable

## Series Details

### Series Details:

This range of high performance step motors is optimally designed for use with our high performance stepper drives. Ten foot shielded cables with rugged strain relief make these motors excellent choices for industrial environments.

HT23-598, HT23-601 and HT34-506 are specially designed for our ST and STR series DC stepper drives.

HT23-552/553/554 and HT34-495/496/497 are specially designed for our STAC5 and STAC6 high voltage AC stepper drives.

These motors are available with single shaft or dual shafts. The YAA and ZAA versions include a 2000 line (8000 count/turn) optical encoder with differential output signals for high noise immunity. The YAC and ZAC versions include a rugged metal housing and ten foot strain relieved, shielded cable.

When used with our popular drives, the encoders support position verification, stall detection and stall prevention.

Need a motor that can handle a wet or dusty environment? Consider our [P65 rated step motors](#).

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9