

2035 Step Motor Drive

Full & Half Stepping
2.0 amps, 35 VDC

Features

- DC bus voltage 12-35 VDC motor supply (including ripple)
- Switch selectable motor current from 0.125–2.0 amps/phase
- Switch selectable full or half step
- Switch selectable idle current reduction, 0 or 50%
- Optically isolated 5–24 VDC inputs for step, direction and enable
- Enable input to turn off current to the motor
- 70 watts of usable power
- Screw terminal connectors
- Dual H-bridge, inaudible PWM amplifier
- 3 state, pulse width modulated current control, switching at 20–30 KHz
- Drives 4, 6 or 8 lead size 11, 14, 17 or 23 step motors
- CE compliant

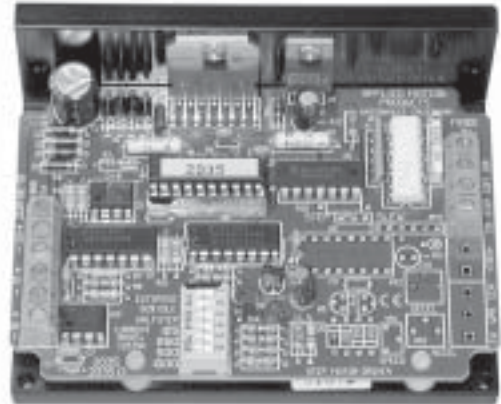
Description

The 2035 step motor driver is a full or half drive, step phase sequencer with three state switching amplifiers and optoisolated circuits. The drive also includes an automatic feature to lower motor current by 50% anytime the motor is left at rest for more than one second. This feature can be disabled.

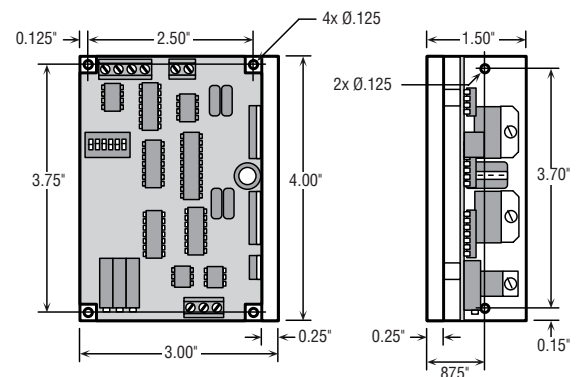
The amplifier regulates motor current by chopping at a constant, inaudible frequency. Phase current is selected from 16 levels by a DIP switch. Full or half resolution is switch selectable.

Recommended motors for the 2035 drive:

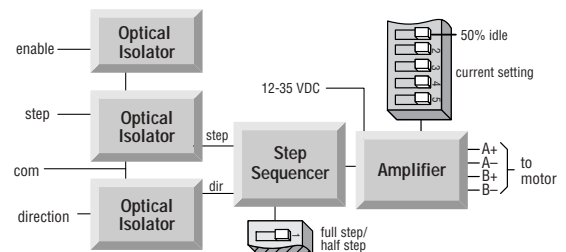
Size 11	Size 14	Size 17	Size 23
HT11-012	5014-842	HT17-068	HT23-394
HT11-013		HT17-071	HT23-397
		HT17-075	HT23-400



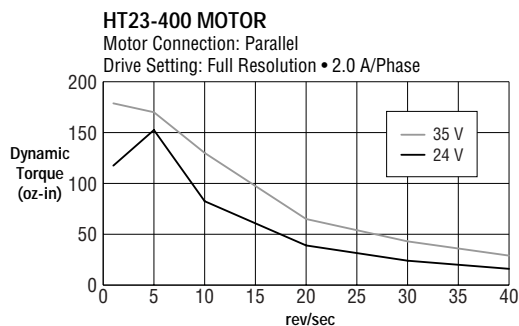
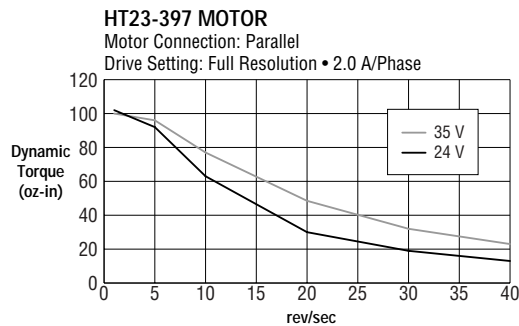
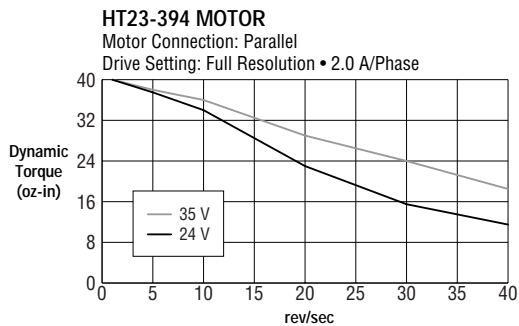
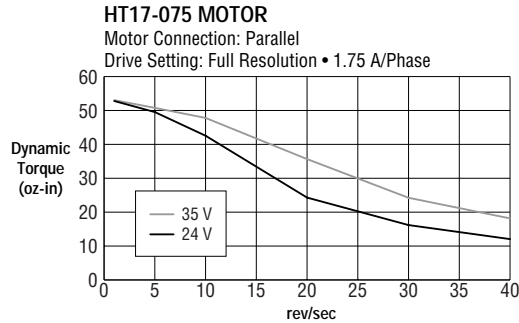
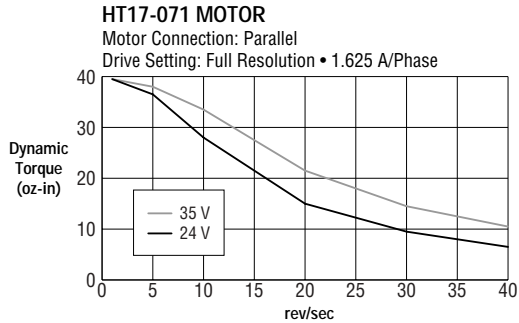
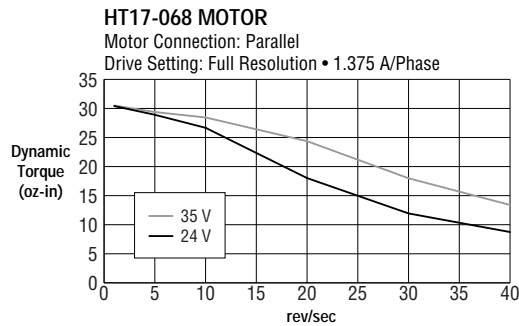
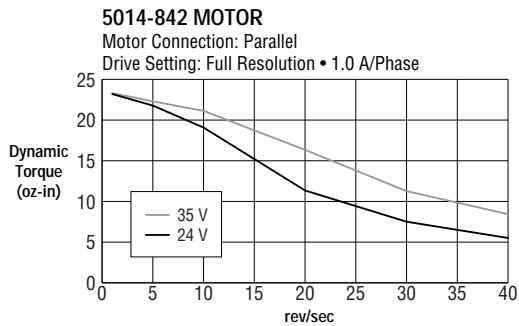
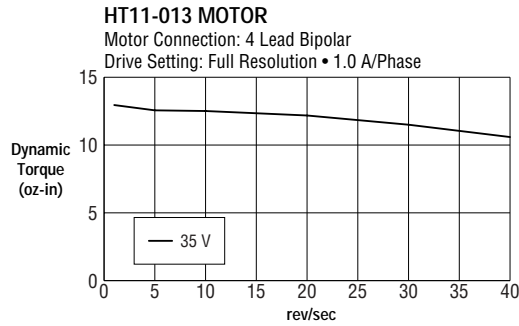
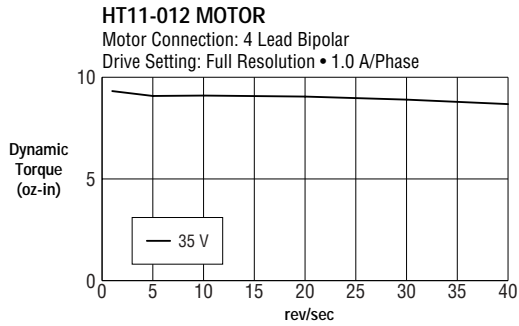
MECHANICAL OUTLINE



BLOCK DIAGRAM



2035 Torque Curves



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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9