

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

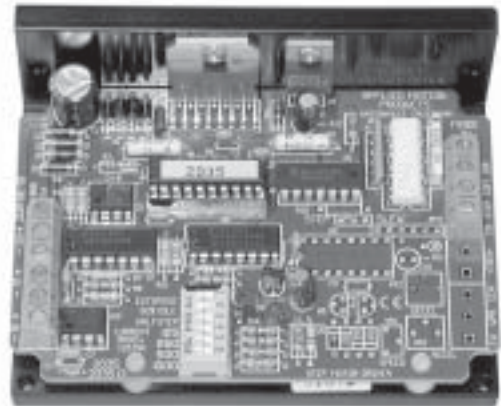
Description

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.

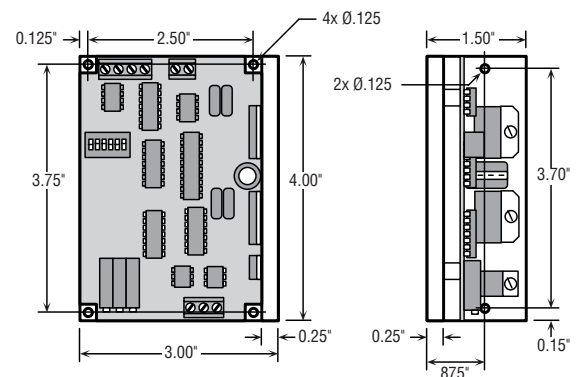
The amplifier regulates motor current by chopping at a constant, inaudible frequency. Phase current is selected from 16 levels by a DIP switch. Full or half resolution is switch selectable.

Recommended motors for the 2035 drive:

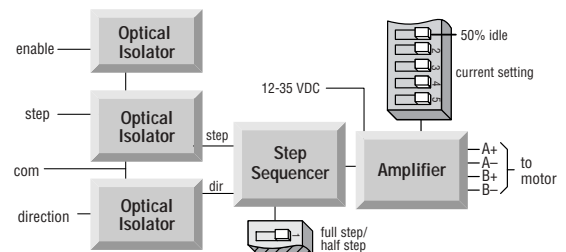
Size 11	Size 14	Size 17	Size 23
HT11-012	5014-842	HT17-068	HT23-394
HT11-013		HT17-071	HT23-397
		HT17-075	HT23-400



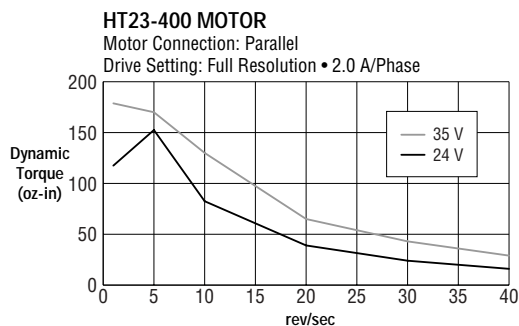
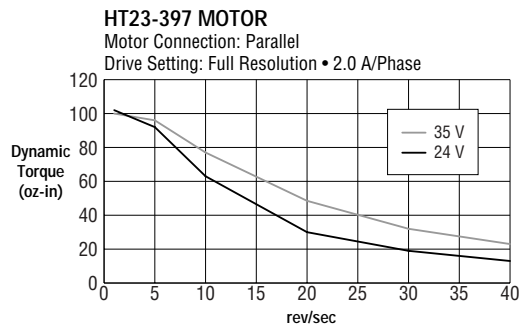
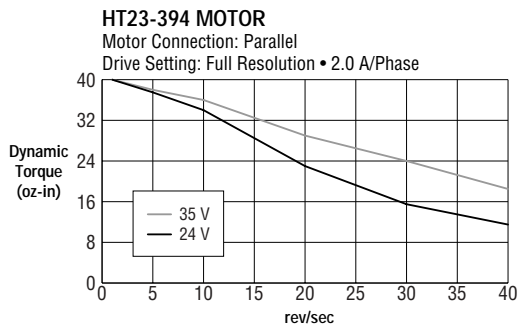
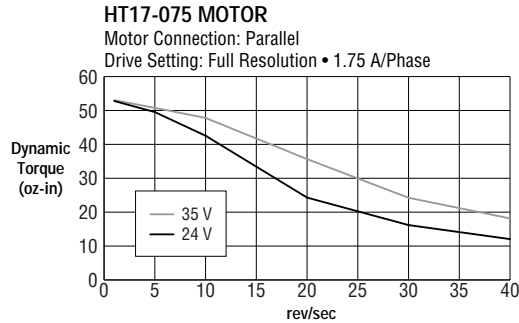
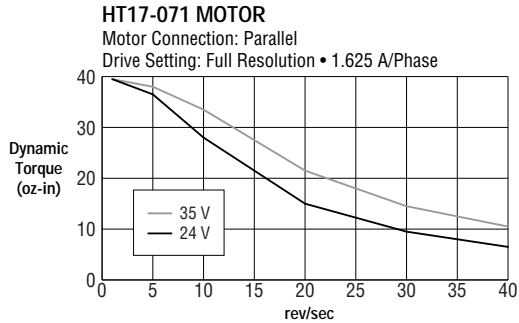
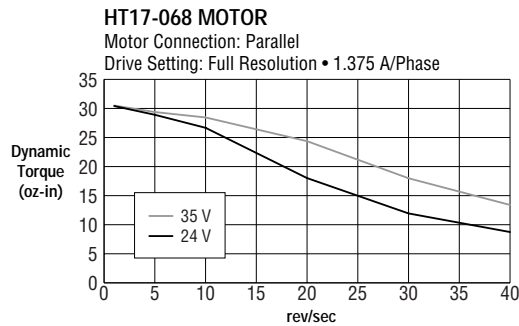
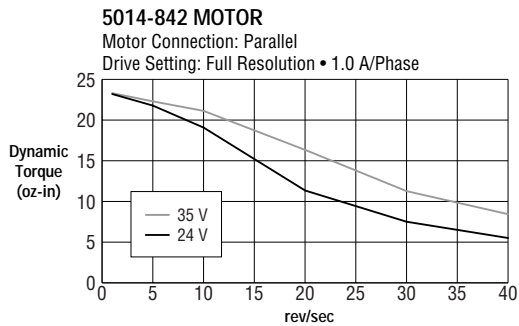
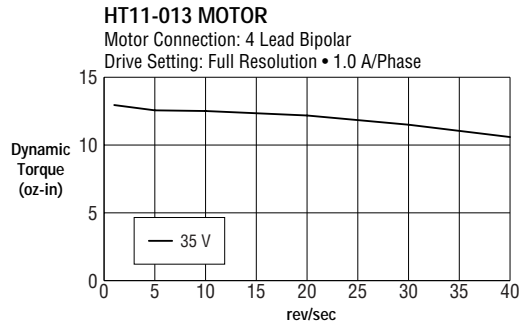
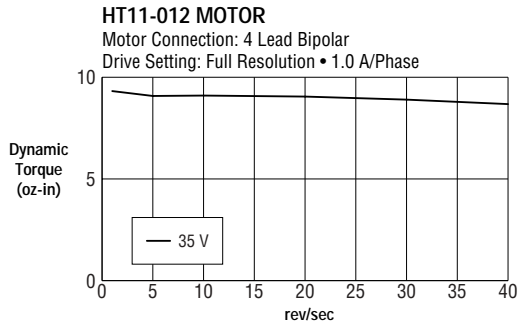
MECHANICAL OUTLINE



BLOCK DIAGRAM



2035 Torque Curves





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.