

Features

- 2-axis Motion Controller
- Max. 100Mbps transfer rate
- Ultra compact, a 2-axis integrated controller
- Max. 6.5MHz pulse output rate
- 32-bit counter for incremental encoder
- Programmable acceleration and deceleration time
- T-curve and S-curve velocity profiles support
- Easy installation with RJ45 phone jack and LED diagnostic
- DIN rail mounting (L-122 x W-65 x H-104 mm)

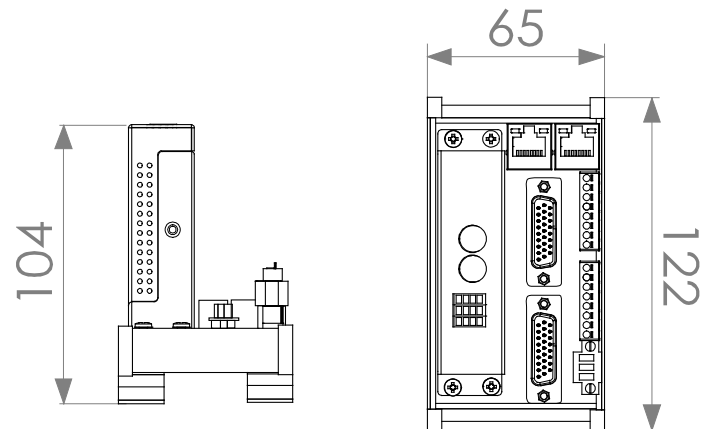
Specifications

Serial interface	Fast Ethernet, Full-Duplex
Distributed Clock	0.5 / 1 / 2 / 4ms
Cable type	CAT5 UTP / STP Ethernet cable
Surge protection	10KV
Transmission speed	100Mbps
Support mode	CSP, PP, Home
Incremental encoder input	±EA x2, ±EB x2
Encoder index signal input	±EZ x2
Machine interface	PEL x2, MEL x2, ORG x2 and EMG
Servo driver interface	ALM x2, RDY x2, SVON x2, INP x2 and ERC x2
Position compare output	CMP x2, 250 points / ch.
Position control	Incremental mode / Absolute mode Data range: 32bits
Homing mode	ORG, EZ, Limit & totally 31 types
LED indicator	PWR, RUN, ERR, PEL, MEL, ORG, ALM, EMG
Power input	24VDC±10%
Power consumption	4W typical
Working temperature	0 to 60°C

Ordering Information

207-M2A2-GEN	EtherCAT® 2-axis motion controller
SCB-1BB-06A/10A /20A/30A/50A/A0A	CAT5 LAN cable, 0.6M/1M/2M/3M/5M/10M
SCB-193-10A/20A /30A-DA2/GEN/MJ3 /SAN/YS5/PA5	DB26-SCSI 50 pin cable, 1M/2M/3M

Dimensions and Drawing



01 EtherCAT Digital Slave

02 EtherCAT Analog Slave

03 EtherCAT Motion Slave

04 EtherCAT Microstep Driver

05 EtherCAT Start-KIT

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А