

# EMIO-200SA

## PCIe to 2-Ch SATA III Port Module

NEW



### Features

- PCIe to 2x Ch SATA III port module
- Full size MiniPCIe type. Compliant with PCI Express TM 2.0
- 2 port serial ATA PHY for 1.5, 3.0 and 6.0 GHz signaling
- Supports IDE/AHCI mode

### Specifications

Technology	SATA III port
Host Site Interface	MiniPCIe thru PCIe interface
SATA Connector	Wafer Box 7P 90D
Support Voltage and Current	+ 5.0 V, 100 mA
RAID Support (Hardware)	EMIO-200SA-MP01E: NA EMIO-200SA-MPR1E: RAID 0/1
O.S Supported	Windows 2000/ XP/ Vista/ 7/ 8 (32 and 64-bits), Linux (2.6.32 or later)
Temperatures	Operation: 0 to +70 °C Storage: -40 to +85 °C
Dimensions (L x W x H)	50.59 x 30 x 15 mm

### Ordering Information

Part No.	Product Description
EMIO-200SA-MP01E	EMIO-200SA Serial SATA III module, 2-Ch, PCIe I/F (0 to +70 °C)
EMIO-200SA-MPR1E	EMIO-200SA Serial SATA III module, 2-Ch, RAID 0/1, PCIe I/F (0 to +70 °C)

### Suggested Cables

Part No.	Specifications
1700022972-01	Cable, SATA 7P/SATA 7P 180/90, L=15cm



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](mailto:org@eplast1.ru)

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