

ADAM-E5056SO

ADAM-E5069

16-ch Source-type Isolated Digital Output Module for EtherCAT

8-ch Power Relay Output Module for EtherCAT



ADAM-E5056SO



Specifications

General

- **Certification** CE, FCC class A
- **Connectors** 1 x Plug-in screw terminal (# 14 ~ 28 AWG)
- **LED Indicator** On: Active
Off: Inactive
- **Power Consumption** 0.6 W (Max.)

Digital Output

- **Channels** 16
- **Digital Output** 10 ~ 35 V_{DC}
- **Current** 200 mA max. (per channel)
- **Power Dissipation** Channel : 1 W max.
Total : 2.2 W

Protection

- **Optical Isolation** 2,500 V_{DC}
- **Oversvoltage Protection** 70 V_{DC}

Ordering Information

- **ADAM-E5056SO** 16-ch Source Type Iso. DO Module for EtherCAT



ADAM-E5069



Specifications

General

- **Certification** CE, FCC class A
- **Connectors** 1 x Plug-in screw terminal (# 14 ~ 22 AWG)
- **LED Indicator** On: Active
Off: Inactive
- **Power Consumption** 2.2 W (max.)

Relay Output

- **Breakdown Voltage** 750 VAC (50/60 Hz)
- **Channels** 8 x form A
- **Contact Rating** AC: 250 V @ 5 A
DC: 30 V @ 5 A
- **Insulation Resistance** 1 G Ω @ 500 V_{DC}
- **Relay On Time (typical)** 5 ms
- **Relay Off Time (typical)** 5.6 ms

Ordering Information

- **ADAM-E5069** 8-ch Power Relay Output Module for EtherCAT



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.