

# 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<sub>DC</sub>
- **Current** 200 mA max. (per channel)
- **Power Dissipation** Channel : 1 W max.  
Total : 2.2 W

### Protection

- **Optical Isolation** 2,500 V<sub>DC</sub>
- **Oversvoltage Protection** 70 V<sub>DC</sub>

## 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 GΩ @ 500 V<sub>DC</sub>
- **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 «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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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