

Featured Products Bulletin

PANEL CONTROLS

ADVANCE NOTICE

Model 54 Panel Control with Push-Pull Switch

Riverside, California - TO BE RELEASED AUGUST 15, 2011 - Bourns® Sensors and Controls is pleased to announce the release of our Model 54 - 1/2" Panel Control with Push-Pull Switch. This model is an extension of the Model 51/53 Series with an added double-pole, double-throw (DPDT) push-pull switch module.

This industrial grade product allows the user the flexibility of a panel control plus push-pull switch function in one compact component. Model 54 is designed for use in various industrial, medical and aerospace/avionics applications.

This model is an industrial grade, high-performance alternate to readily available consumer grade potentiometers with push-pull switches. Model 54 is in stock and available through our authorized e-Commerce distributors to support your immediate application and design-in requirements. Bourns® Model 54 is RoHS* compliant.

Samples and production quantities are now available. For your convenience, the data sheet is available on the Bourns website at www.bourns.com under Industrial Panel Controls.

Feel free to contact Bourns Customer Service with any questions you may have regarding this product announcement.



Features

- RoHS compliant*
- Push-pull switch
- Linear and audio tapers
- PC board and bushing mount
- Splash seal
- Metal bushing and shaft
- Rotational life: 50k cycles
- Contact resistance: 100 mΩ
- Switch rating: 0.25 A
- Switch life: 15k actuations
- Contact bounce: 0.1 ms max.

Applications

- Test and measurement equipment
- Communications equipment
- Medical diagnostic equipment
- Professional audio equipment



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.