

Switching jumper - SBRN 2-7 - 1413230

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)



Switching jumper, Color: silver

Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	1
Catalog page	Page 517 (CL1-2011)
GTIN	 4 017918 021214
Custom tariff number	85369010
Country of origin	POLAND

Technical data

Product type	Bridge
--------------	--------

Classifications

eclass

eCl@ss 4.0	27141199
eCl@ss 4.1	27141199
eCl@ss 5.0	27141140
eCl@ss 5.1	27141140
eCl@ss 6.0	27141140
eCl@ss 7.0	27141140

etim

ETIM 2.0	EC000489
ETIM 3.0	EC000489
ETIM 4.0	EC000489

unspsc

UNSPSC 6.01	30211829
UNSPSC 7.0901	39121426
UNSPSC 11	39121426

Switching jumper - SBRN 2-7 - 1413230

Classifications

unspsc

UNSPSC 12.01	39121426
UNSPSC 13.2	39121426

© Phoenix Contact 2012 - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>



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, помошь 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 помошь 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, литер A.