

Insertion bridge - EB 2- 8 - 0202154

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>)



Insertion bridge, Number of positions: 2, Color: gray

Product description

Insertion bridge, Number of positions: 2, Color: gray

Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	100
Catalog page	Page 443 (CL1-2011)
GTIN	 4 017918 097936
Weight per piece (including packing)	0.0 GRM
Weight per Piece (excluding packing)	2.1 GRM
Country of origin	POLAND

Technical data

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

Classifications

eclass

eClass 4.0	27141199
eClass 4.1	27141199
eClass 5.0	27141140
eClass 5.1	27141140
eClass 6.0	27141140

etim

ETIM 2.0	EC000489
ETIM 3.0	EC000489
ETIM 4.0	EC000489

unspsc

UNSPSC 6.01	30211829
-------------	----------

Insertion bridge - EB 2- 8 - 0202154

Classifications

unspsc

UNSPSC 7.0901	39121426
UNSPSC 11	39121426
UNSPSC 12.01	39121426
UNSPSC 13.2	39121426

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9