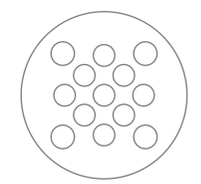


Für Layerout - Maßstab 1:1



Layoutvorgabe (Ansicht PCB)

Lochspezifikation:

- o Bohrdurchmesser: $\phi 3,00^{+0,00}_{-0,03}$
 Enddurchmesser chem. Zinn: $\phi 2,875^{+0,05}_{-0,05}$
 (Cu: min. 30 μ m - max. 60 μ m)
- Enddurchmesser HAL bleifrei: $\phi 2,85^{+0,05}_{-0,05}$
 (Cu: min. 25 μ m, Sn: max. 15 μ m)
- x Bohrdurchmesser: $\phi 3,20^{+0,00}_{-0,03}$
 Enddurchmesser: $\phi 3,10^{+0,04}_{-0,06}$

Copyright by ERNI GmbH
 Proprietary notice pursuant to ISO 16016 to be observed.

Material / Surface		Tolerances		Scale	2:1	Original drawing		
		 All Dimensions in mm		Drawing Number				225416
		Drawn	15.03.12	M.Tolj	Designation			ERNI BCS Powerelement Buchse M8
		Checked	15.03.12	T.Engel	Customer Part Number			
		Approved						
A	Neuerstellung	15.03.12	M.Tolj	 Electronics GmbH BLUEcontact Solutions D-73099 ADELBERG				
Index	Modification Nr.	Date	Name			A4		

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[ERNI Electronics:](#)

[225416](#)

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