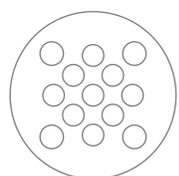


Für Layerout - Maßstab 1:1



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														
<table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>Neuerstellung</td> <td>15.03.12</td> <td>M.Tolj</td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td>Modification Nr.</td> <td>Date</td> <td>Name</td> </tr> </table>		A	Neuerstellung	15.03.12	M.Tolj	Index	Modification Nr.	Date	Name	 Electronics GmbH BLUEcontact Solutions D-73099 ADELBERG						A4
A	Neuerstellung	15.03.12	M.Tolj													
Index	Modification Nr.	Date	Name													

108020003

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[ERNI Electronics:](#)

[225416](#)



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.