



Layout
Top view

- Samples can deviate in the execution from the serie.

All dimensions in mm;
 Holder material: heat resistant, glass-fiber reinforced LCP, flammability rating UL94 V-0;
 Battery contacts: spring stainless steel 301 nickel plated throughout, min thickness 3.5um;
 Solder contacts: spring stainless steel 301 solder area matte tin-plated throughout, min. thickness 5um;
 Finish for solderability according to MIL-STD 883H method 2003.9.

All framed values will be used for dimension checking !

- Dimensions and tolerances can be specified only after the testing of the devices for the mass production definitely

Rev.	○			Rev.	○				Customer's Approval			
Rev.	○			Rev.	○				Date			
Rev.	○			Rev.	○				Signature			
Titel:								Scale 2:1	Drawn	12.11.12	PWU	
SMTU1632-C									Checked			
									Approved	29.05.13	MDi	
				CH-4452 Itingen Switzerland				10.1004.4-				

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