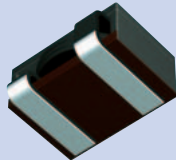


EPCOS Sample Kit 2017

ERU Chokes

ERU 13 Series – B82559A*A013

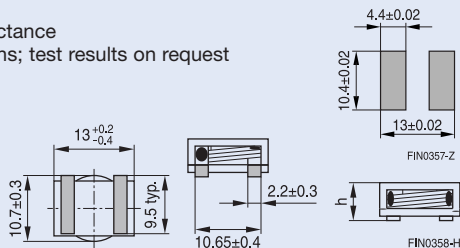


ERU Chokes – ERU 13 (SMD)

L (inductance) ±10%	μH	0.5	0.95	1.1	1.4
$I_{sat, typ}$	A	30	25	20	22
DCR_{typ}	mΩ	0.78	1.12	1.72	1.5
Height h_{max}	mm	4.95	5.95	4.95	6.00
Ordering code	B82559	A0501A013	A0951A013	A0112A013	A0142A013
L (inductance) ±10%	μH	2.15	2.4	3.0	3.9
$I_{sat, typ}$	A	15	16.5	13	12
DCR_{typ}	mΩ	3.2	2.76	4.0	4.8
Height h_{max}	mm	4.95	5.95	4.95	5.95
Ordering code	B82559	A0222A013	A0242A013	A0302A013	A0392A013

- All values measured at 20 °C ambient temperature
- $I_{sat, typ}$ is current that will result in 20% reduction of nominal inductance
- Temperature response needs to be verified in specific applications; test results on request
- Operating temperature: -40 to +130 °C
- Flat wire winding: extremely low-resistance coil
- Self-leaded construction features under body termination for smallest possible footprint
- Special values and sizes on request
- Blister tape packaging:

Height of component h_{max}	Packing unit per reel
4.95 mm	750 pcs.
5.95/6.00 mm	500 pcs.



Mechanical dimensions and suggested pad layout (reference only)

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[TDK:](#)

[B82559X1](#)

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