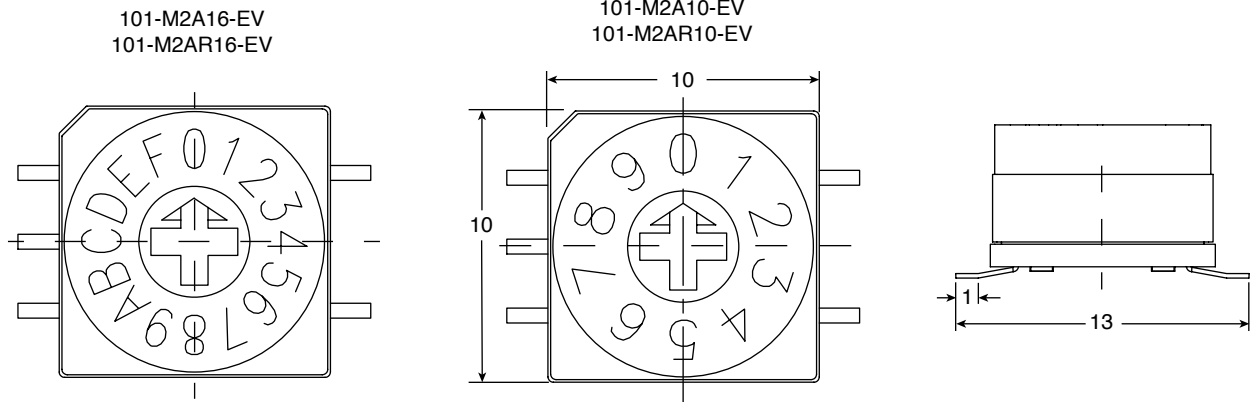
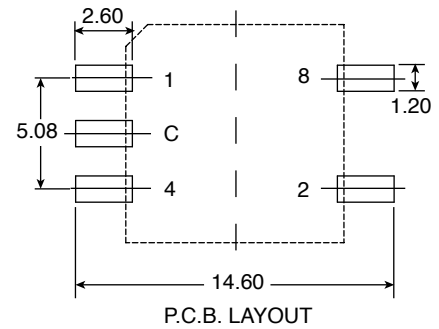
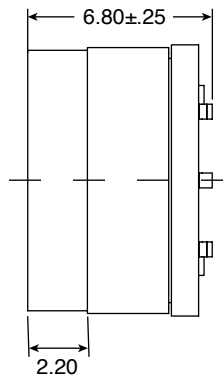


DIMENSIONS: mm



TYPE	CIRCUIT CHARACTERISTICS															
10 STEP	CODE	POSITION										X ON				
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E
	1	X	X	X	X	X	X	X								
	2		X	X		X	X									
	4				X	X	X	X								
	8							X	X							

TYPE	CIRCUIT CHARACTERISTICS															
16 STEP	CODE	POSITION										X ON				
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E
	1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	2		X	X		X	X				X	X		X	X	
	4				X	X	X	X					X	X	X	X
	8							X	X	X	X	X	X	X	X	X



Mechanical Specifications:

- Operating Force: 400gf-cm Max.
- Operating Temperature: -60°C to 125°C

Electrical Specifications:

- Rating: Non Switch Rating 400mA/24VDC
Switch Rating 150mA/24VDC
- Initial Contact Resistance: 100mΩ Max.
- Dielectric Strength: 250VAC 1 Minute
- Insulation Resistance: 100MΩ Min. (250VDC Megger)

MOUSER STOCK NO.	Packaging
101-M2A10-EV	Tube
101-M2A16-EV	Tube
101-M2AR10-EV	Reel
101-M2AR16-EV	Reel

Note:

- RoHS Compliant

Coded Rotary Switches

101-M2A10-EV, 101-M2A16-EV, 101-M2AR10-EV,
101-M2AR16-EV



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