



# Laboratory Sample Kit High Stability Thin Film Chip Resistors TNPW0603 0.1 % T-9 e3



### FEATURES

- Resistors
  - High stability
  - AEC-Q200 qualified
  - Lead (Pb)-free solder terminations
  - Compliant to RoHS Directive 2002/95/EC



RoHS  
COMPLIANT

Files contain lengths of cardboard tape, each holding 20 resistors. The kit contains every fourth value of the E 96-series. Parts are sorted in the ascending order of its resistance value and appropriately marked.

SPECIFICATIONS	
Laboratory kit	LTW0603 e3 96/4
Resistor type	TNPW0603 0.1 % T-9 e3
Temperature coefficient	± 25 ppm/K
Tolerance	± 0.1 %
Resistance range/E-series	10 Ω to 332 kΩ/every 4 <sup>th</sup> value of E 96
Number of resistance values	110
Resistors per value/total	20/2200
Number of pages/files	11/1

### Note

- The products are specified by the underlying standard product's datasheet "High Stability Thin Film Flat Chip Resistors" in its most current edition at [www.vishay.com/doc?28758](http://www.vishay.com/doc?28758)

PART NUMBER AND PRODUCT DESCRIPTION																	
<b>PART NUMBER: LTW964TPW06030DB00</b>																	
L	T	W	9	6	4	T	P	W	0	6	0	3	0	D	B	0	0
KIT		E-SERIES		FRACTION OF E-SERIES		TYPE/SIZE		VERSION		TCR		TOLERANCE					
LTW		96		4 = 1/4		TPW0603 = TNPW0603		0 = Standard		D = ± 25 ppm/K		B = ± 0.1 %					
<b>PRODUCT DESCRIPTION: LTW 96 4 TNPW0603 0.1 % T-9 e3</b>																	
LTW	96	4	TNPW0603	± 0.1 %	T-9	e3											
KIT	E-SERIES	FRACTION OF E-SERIES	TYPE/SIZE	TOLERANCE	TCR	LEAD (Pb)-FREE											
LTW	96	4 = 1/4	TNPW0603	± 0.1 %	T-9 = ± 25 ppm/K	e3 = Pure tin termination finish											

### Note

- The product can be ordered using either the PART NUMBER or the PRODUCT DESCRIPTION

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9