

# Potentiometers



Resistive Element    Power (watts)    Resistive Range (ohms)    Tolerance    Resistance Taper (Law)    Body Dimension    Shaft    Bushing    Terminals

## POTENTIOMETERS ■ INDUSTRIAL



Conductive plastic	0.5	150-5 meg	±10%, ±20%	Linear Non-Linear	15/16" dia.	Plain, Slotted Flatted Knurled 1/4" dia. Metal	Plain Locking 3/8" dia. Metal	PC Solder lug Wire-wrap
Conductive plastic	2.0	50-5 meg	±10%, ±20%	Linear Non-Linear	1" dia.	Plain, Slotted Flatted Knurled 1/4" dia. Metal	Plain Locking 3/8" dia. Metal	Solder lug

Note: 53 Series available with rotary switches.

Carbon composition	2.25	50-5 meg	±10, ±20%	Linear Non-Linear	1.156" dia.	Plain, Slotted Flatted 1/4" dia. Metal	Plain Locking Watertight 3/8" dia. Metal	Solder lug
--------------------	------	----------	-----------	----------------------	-------------	---	--	------------

Note: J Series available as Bridged-T, Bridged-H, L and Straight-T attenuators.

Extra long life version of J, with single or dual configurations.								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

Conductive plastic	2.0	50-5 meg	±10%, ±20%	Linear Non-Linear	1" dia.	Plain, Slotted Flatted Knurled 1/4" dia. Metal	Plain Locking 3/8" dia. Metal	Solder lug
--------------------	-----	----------	------------	----------------------	---------	--	--	------------

Note: 380 Series available with rotary switches. 100,000 cycle life.

Conductive plastic	1.0	100-5 meg	±10, ±20%	Linear Non-Linear	5/8" dia.	Plain, Slotted Flatted Knurled 1/8" dia. Metal	Plain Locking 1/4" dia. Metal	Solder lug Wire wrap
--------------------	-----	-----------	-----------	----------------------	-----------	--	--	-------------------------

Note: 381 Series available with rotary momentary and alternate action switches.

Conductive plastic	2.0	50-5 meg	±10, ±20%	Linear Non-Linear	1" dia.	Plain, Slotted Flatted Knurled 1/4" dia. Metal	Plain Locking 3/8" dia. Metal	Solder lug
--------------------	-----	----------	-----------	----------------------	---------	--	--	------------

Note: 485 Series has rotational life of +1,000,000 cycles.

# Military

Clarostat provides Mil-spec products including, but not limited to the following units displayed in this catalog:

Industrial	Board Washable	Wirewound	Trimmer	Resistor
Series 53(RV4) Series J(RV4) Series 382(RV6), 392(RV6) G (RV6) and W(RV6)	Series 392 (RV6 & RV8) Series 382(RV6) G (RV6) W(RV6)	Series 43 (RA20) Series 58(RA30)	Series R(RJ11)	Series RW

Consult factory for specific tapers  
Tolerances not included

## 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