Specialty Products

SPECIALTY PRODUCTS

ATO® Diode



MINI® Diode



Specifications

Operating Temp.: -40°C to +85°C
Power Rating: 1/4 W Max
Body Material: Thermoplastic
Term. Material: C.R.S. (Ni/Zn
Plated)

Term. Retention: 25 N

Part Number	Туре	Current Rating	Peak Inverse Voltage	Housing Color	Part Quantity
02400103_	ATO	1 A	400 Volts		Z = 1500 / LXN = 50
02400104P	MINI	1 A	400 Volts		2000
02400110P	MINI	1 A	400 Volts		2000
02400113P	MINI	1 A	400 Volts		2000
02400115P	MINI	1 A	1000 Volts		2000
02400119P	MINI	1 A	400 Volts		2000
02400120P	MINI	1.5 A	400 Volts		2000

^{* 1} A Diode in ATO® size housing. The cathode connector is rotated 90°

ATO® Resistor



Operating Temp for ATO is -20 $^{\circ}$ C to +85 $^{\circ}$ C Power Rating: 1/4 W Max

MINI® Resistor



Operating Temp.: -40°C to $+85^{\circ}\text{C}$ MINI Resistor Power Rating is up to 1/2 W

Specifications

Body Material: Thermoplastic Term. Material: C.R.S. (Ni/Zn

Plated)
Term. Retention: 25 N

Part Number	Туре	Current Rating	Wattage	Housing Color	Part Quantity
02400105Z	ATO	10K ohm	1/4 Watt		1500
02400116P	ATO	750 ohm	1/4 Watt		2000
02400106P	MINI	620 ohm	½ Watt		2000
02400107P	MINI	121 ohm	½ Watt		2000
02400108P	MINI	5.1K ohm	1/4 Watt		2000
02400111P	MINI	16.9 ohm	1/4 Watt		2000
02400112P	MINI	121 ohm	½ Watt		2000
02400114P	MINI	240 ohm	½ Watt		2000
02400118P	MINI	500 ohm	½ Watt		2000

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

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_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9