

JCASE® CARTRIDGE FUSE RATED 32V



Description

The JCASE® is a cartridge style fuse with female terminal design. JCASE® provides both increased time delay and low voltage drop to protect high current circuits. JCASE® has the ability to handle inrush currents.

Time-Current Characteristics

% of Rating	Opening Time Min / Max (s)
110	360,000 s / -
135	60 s / 1800 s
200	4 s / 60 s
350	0.200 s / 7 s
600	0.040 s / 1 s

Ratings

Part Number	Current Rating	Housing Material Color	Typ. Voltage Drop	Cold Resistance	I²t
0495020_	20 A		106 mV	4.29 mΩ	1750 A²s
0495025_	25 A		101 mV	3.28 mΩ	3220 A²s
0495030_	30 A		91 mV	2.12 mΩ	1480 A²s
0495040_	40 A		87 mV	1.30 mΩ	3650 A²s
0495050_	50 A		88 mV	0.99 mΩ	8750 A²s
0495060_	60 A		87 mV	0.76 mΩ	19500 A²s

Corresponding holder see Section "Fuse Holders."

Specifications

Voltage Rating:	32 VDC
Interrupting Rating:	1000A @ 32 VDC
Operating Temperature Range:	-40°C to + 125°C
Insertion Force:	53N max. (12 lb.)
Extraction Force:	9N min. (2 lb.)

Ordering Information

Part Number	Package Size
0495xxx.TXA	10
0495xxx.UXA	500
0495xxx.ZXA	2200

Dimensions

Dimensions in mm



JCASE® CARTRIDGE FUSE RATED 32V

Temperature Derating Curve



Time-Current Characteristic Curves



Dimensions

Dimensions in mm



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