

MAXI® BLADE FUSE RATED 32V



Specifications

Voltage Rating:	32 VDC
Interrupting Ratings:	1000A @ 32 VDC
Operating Temperature Range:	-40°C to +125°C
Terminals:	Ag plated zinc alloy
Housing Material:	PA66
Complies with:	SAE J 1888 ISO 8820-3:2002(E)

Ordering Information

Part Number	Package Size
0299xxx.ZXNV	1200
0299xxx.L	50
0299xxx.TXN	10

Description

The MAXI® fuse uses "Diffusion Pill Technology" to provide predictable time delay characteristic and low heat dissipation.

Time-Current Characteristics

% of Rating	Opening Time Min / Max (s)
100	360,000 s / -
135	60 s / 1,800 s
200	2 s / 60 s
350	0.20 s / 7 s
600	0.040 s / 1 s

Dimensions

Dimensions in mm



Ratings

Part Number	Current Rating	Housing Color	Typ. Voltage Drop	Cold Resistance	I ² t
0299020_	20 A		76 mV	3.10 mΩ	1100 A ² s
0299025_	25 A		75 mV	2.39 mΩ	2087 A ² s
0299030_	30 A		77 mV	1.95 mΩ	4070 A ² s
0299035_	35 A		75 mV	1.71 mΩ	6032 A ² s
0299040_	40 A		75 mV	1.42 mΩ	8450 A ² s
0299050_	50 A		73 mV	1.10 mΩ	11300 A ² s
0299060_	60 A		77 mV	0.89 mΩ	15300 A ² s
0299070_	70 A		61 mV	0.64 mΩ	6900 A ² s
0299080_	80 A		62 mV	0.54 mΩ	8800 A ² s

Corresponding holder see Section "Fuse Holders."

MAXI[®] BLADE FUSE RATED 32V



Temperature Derating Curve



Time-Current Characteristic Curves



Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru