



JKL PART NUMBER	USA INDUSTRIAL EQUIVALENT	VOLTAGE CIRCUIT	BREAK-DOWN	NOMINAL AMPERAGE	SERIES RESISTOR (OHMS)	LIFE HOURS AVERAGE	DIMENSION -A- MAXIMUM	DIMENSION -B- +/- 6.35
FN6T	NE-2E/A9A	105-125	75 VAC	.0005	100K	25,000	19.0	50.0
FN5T	NE-2/A1A	105-125	75 VAC	.0003	150K	25,000	23.0	32.0

METRIC

THIRD ANGLE PROJECTION

DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
1 PL +/- 0.2
2 PL +/- 0.20
ANGLE +/-

JKL COMPONENTS CORPORATION

TITLE
NEON T-2 STANDARD BRIGHT END TYPE WIRE TERMINAL LAMP

REV. NO.	DESCRIPTION/ECO NUMBER	APPVD DATE
A	DRAW ART TO CAD RELEASED	11/17/05 1/25/01

DRAWN BY	APPVD BY	DATE
L. WENGSTROM	LEW	11/17/05
- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED		

SIZE	FSCM NO.	DRAWING NO.	RELEASED DATE	REVISION DATE	REV. NO.	SHEET
A	55335	NEON T-2 END TYPE STANDARD BRIGHT	1/25/01	11/17/05	A	1 OF 1
SCALE	NONE					

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