



NOTES:

1. LED includes integrated diode for reverse voltage protection.
2. LED includes integrated resistor for current limiting.

TYPICAL ELECTRICAL & OPTICAL OPERATING CHARACTERISTICS

(Ta = 25 degree C)

PART NUMBER	EMITTING COLOR	AMPERAGE mA	VOLTAGE Vdc	LUMENS	COLOR COORDINATES
LE-0603-02R	RED	20mA	12.0	2.00	630nm
LE-0603-02Y	YELLOW	20mA	12.0	2.00	595nm
LE-0603-02G	GREEN	20mA	12.0	9.00	525nm
LE-0603-02B	BLUE	20mA	12.0	2.00	470nm
LE-0603-02W	WHITE	14mA	12.0	10.00	x = 0.29 y = 0.28

REV. NO.	DESCRIPTION/ECO NUMBER	APPV'D DATE
D	CHANGE WHITE TO 14mA	12/8/10
C	CHANGE DIA. TO 10.5 MAX.	11/10/09
B	CHANGE MOL TO 43.0 MAX.	1/22/09
A	CHANGE CHARTS & ADD NOTES	8/25/08
	ENGR. RELEASE & CANCEL PL-0603-02-1 TO -5	7/5/06

METRIC

DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1 PL +/- 0.2
2 PL +/- 0
ANGLE +/- 0

THIRD ANGLE PROJECTION

DRAWN BY L. WENGSTROM

APPV'D BY L.R.

DATE 12/8 /10

- CAD DRAWING -
MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED

JKL COMPONENTS CORPORATION

TITLE LED FESTOON LAMP

SIZE **A**

FSCM NO. **55335**

DRAWING NO. **LE-0603-02**

SCALE NONE

RELEASED DATE 7/5/06

REVISION DATE 12/8/10

REV. NO. **D**

SHEET 1 OF 1

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