



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-0603-04R	RED	13mA	24.0	2.00	630nm
LE-0603-04Y	YELLOW	12mA	24.0	2.00	595nm
LE-0603-04G	GREEN	6mA	24.0	9.00	525nm
LE-0603-04B	BLUE	11mA	24.0	2.00	470nm
LE-0603-04W	WHITE	9mA	24.0	10.00	x = 0.29 y = 0.28

H	CHANGE AMPERATE RATINGS	12/8/10	<p>METRIC</p> <p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>	<p>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS</p> <p>TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED</p> <p>1 PL +/- 0.2</p> <p>2 PL +/- 0</p> <p>ANGLE +/- 0</p>	<p>JKL COMPONENTS CORPORATION</p> <p>TITLE</p> <p>LED FESTOON LAMP</p>						
G	CHANGE DIA. TO 10.5 MAX.	11/10/09									
F	CHANGE mA FROM 20 TO 12	10/29/09			<p>SIZE</p> <p>A</p>		<p>FSCM NO.</p> <p>55335</p>	<p>DRAWING NO.</p> <p>LE-0603-04</p>			
E	CHANGE MOL FROM 42.0 MAX. TO 43.0 MAX.	1/22/09			<p>SCALE</p> <p>NONE</p>		<p>RELEASED DATE</p> <p>7/5/06</p>	<p>REVISION DATE</p> <p>12/8/10</p>	<p>REV. NO.</p> <p>H</p>	<p>SHEET</p> <p>1 OF 1</p>	
D	CHANGE CHARTS ADD NOTES	8/25/08			<p>- CAD DRAWING -</p> <p>MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED</p>						
C	ADD ELECT & OPTICAL INFO	3/9/07									
B	ADD + MARKING-24V DC	10/3/06									
A	CHNG. 04B MSCP TO .14	7/24/06									
	ENGR. RELEASE & CANCEL PL-0603-04-1 TO -5	7/5/06									
REV. NO.	DESCRIPTION/ECO NUMBER	APPV'D DATE									

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