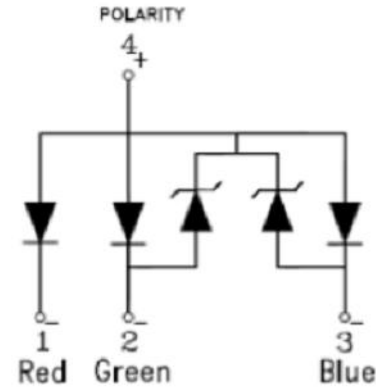
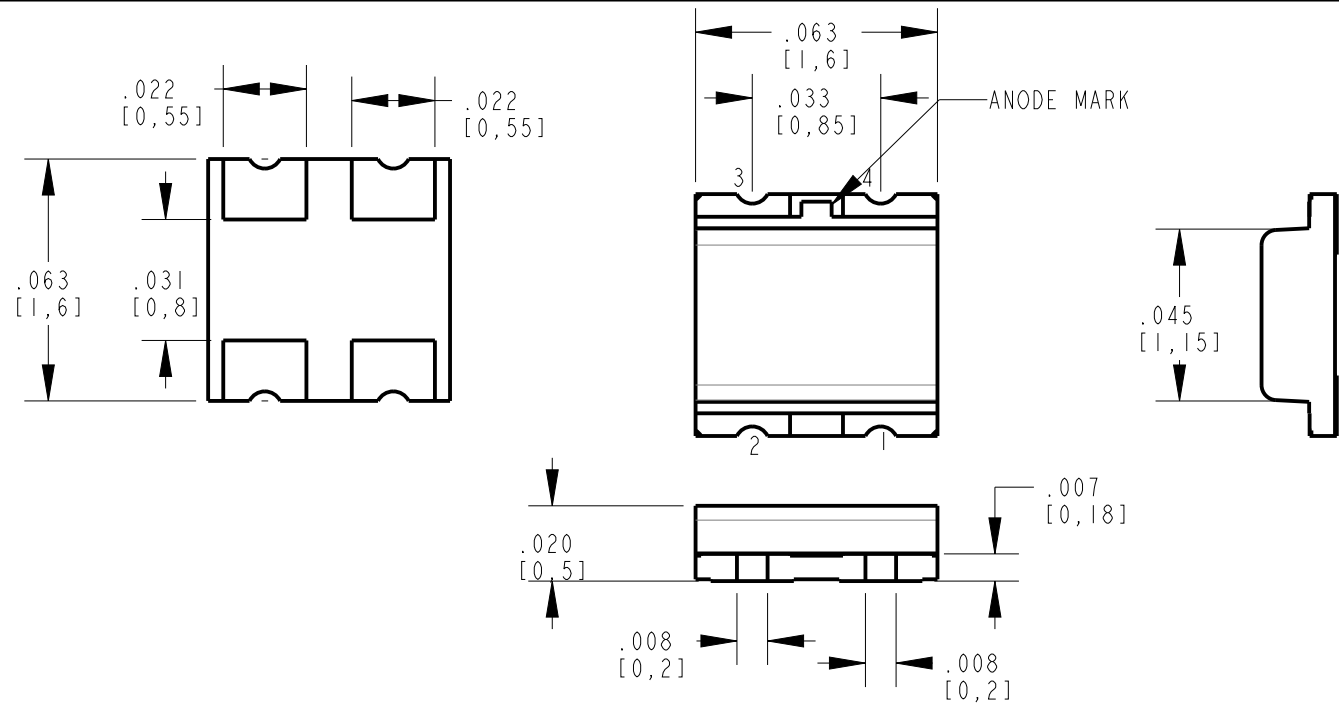


REV	ECN NO	REVISIONS	DRN	CKD	APP	DATE
A	—	NEW RELEASE	BP	—	NO	2-8-18



NOTES:

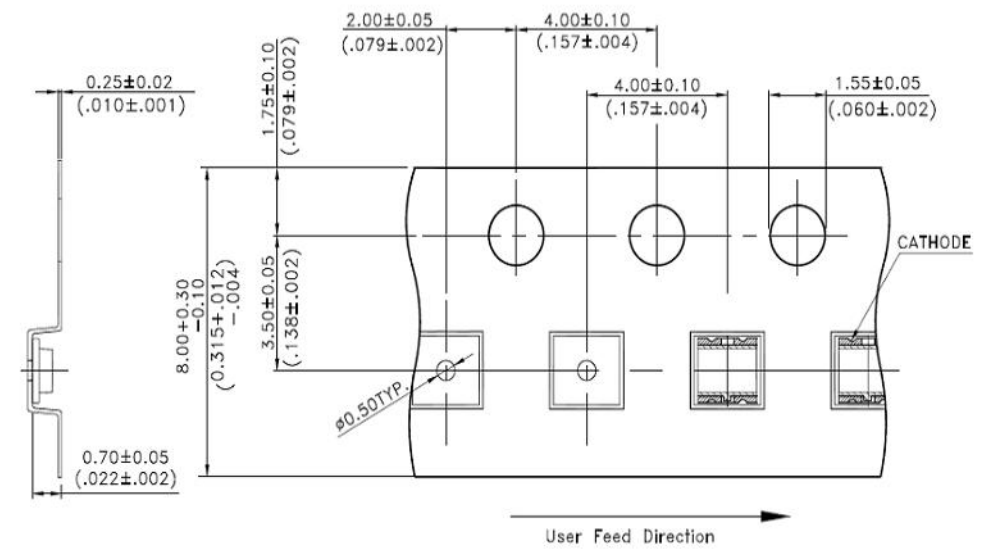
- DIALIGHT P/N: 597-7715-602F, 597-7715-607F
SUFFIX -602F FOR 20 PCS ON A SAMPLE TAPE STRIP
SUFFIX -607F FOR 7" DIAMETER REEL, PACKAGED 3000 PCS PER REEL.
- LABELING FOR REEL AND OUTSIDE OF ALUMINUM FOIL BAG:
DIALIGHT P/N, QUANTITY PER REEL, DATE CODE, INTENSITY BIN CODE, LOT NUMBER AND COUNTRY OF ORIGIN.
- TAPE AND REEL LEDS MAY REQUIRE RE-TAPING AFTER TWELVE MONTHS.
- ESD WITHSTAND VOLTAGE 2KV ACC. TO JESD22-A114-D

LED SCHEMATIC

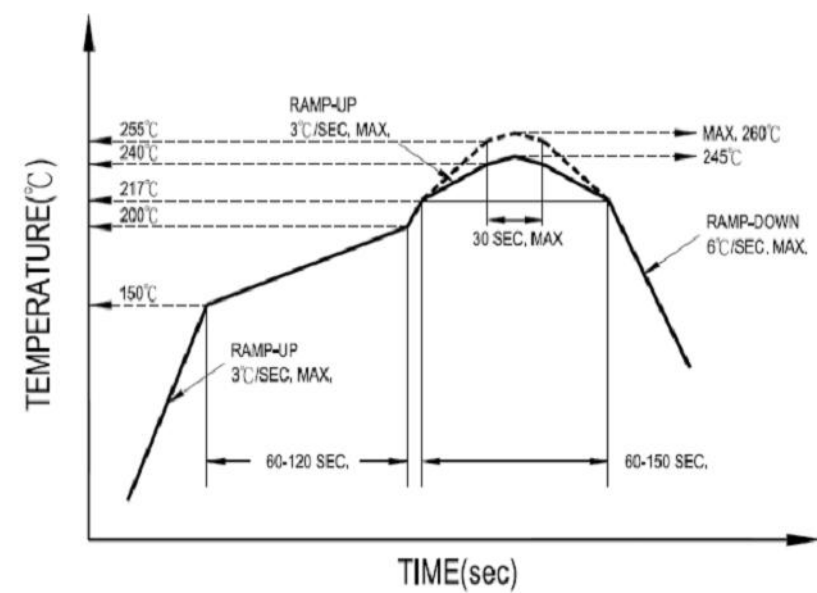
OPERATING CHARACTERISTICS AT 25° C AMBIENT

LED COLOR	PEAK WAVELENGTH (nm)	LUMINOUS INTENSITY (mcd) @ I _f = 5mA				DOMINANT WAVELENGTH (nm) @ I _f = 5mA			FORWARD VOLTAGE (V) @ I _f = 5mA			VIEWING ANGLE (DEGREES)
		TYP	MIN	TYP	MAX	MIN	TYP	MAX	MIN	TYP	MAX	
RED	632	15	—	50	617	—	629	1.60	—	2.30	130	
GREEN	518	71	—	145	525	—	540	2.50	—	3.30		
BLUE	468	10	—	30	465	—	475	2.50	—	3.10		

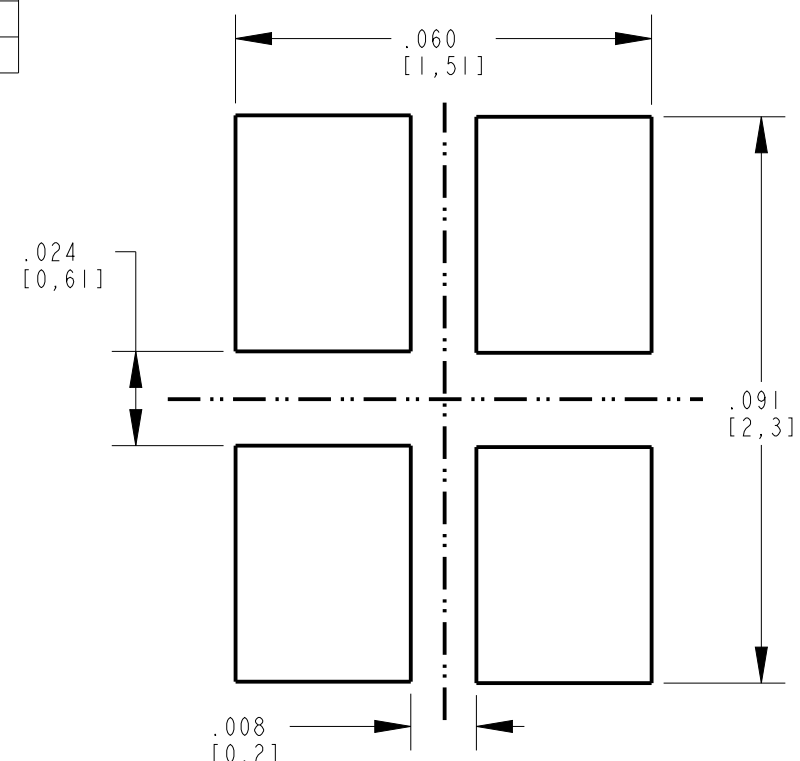
ABSOLUTE MAXIMUM RATINGS AT 25° C AMBIENT	RED	GREEN	BLUE	UNITS
POWER DISSIPATION	50	38		mW
CONTINUOUS FORWARD CURRENT	20	10		mA
PEAK FORWARD CURRENT (1/10 DUTY CYCLE, 10ms PULSE WIDTH)	40			mA
ELECTROSTATIC DISCHARGE THRESHOLD (HBM)	2000			V
REFLOW SOLDERING TEMPERATURE FOR 10 SEC.	260			°C
OPERATING TEMPERATURE	-20 TO +80			°C
STORAGE TEMPERATURE	-30 TO +85			°C



PACKAGE DIMENSION OF TAPE AND REEL



RECOMMENDED ROHS SOLDER PROFILE



ATTENTION:
OBSERVE PRECAUTIONS FOR
HANDLING ELECTROSTATIC
SENSITIVE DEVICES

THIS DRAWING AND THE CONTENTS HEREIN ARE CONFIDENTIAL AND THE SOLE PROPERTY OF DIALIGHT CORP. REPRODUCTION OF THIS DRAWING OR CONSTRUCTION OF ANY PARTS WITHIN THIS DRAWING ARE FORBIDDEN WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF DIALIGHT CORP.		
DIALIGHT CORP INTERNAL REFERENCE ONLY = 3D MODEL : 4500521846016-A.2		
SCALE: 20.000	DRAWING NUMBER	REV
ALL DIM's: INCH (mm)	C-18374	A
TOLERANCES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	TITLE	
FRACTIONS: ±1/64	SM 0606 R,G,B W ZENER LC 5mA	
DECIMALS (.XX): ±.01	MATERIAL	
DECIMALS (.XXX): ±.005		
DECIMALS (.XXXX): ±.0005		
ANGLES: ±1°		
FINISH		
FSCM 83330	Dialight 1501 ROUTE 34 SOUTH FARMINGDALE, NJ 07727 (732) 919-3119 www.dialight.com	
SHEET 1 OF 1	FAMILY TABLE:	

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