

OPERATING CHARACTERISTICS AT 25°C AMBIENT

COLOR	LUMINOUS INTENSITY @ I <sub>F</sub> = 20 mA (mcd)			FORWARD VOLTAGE @ I <sub>F</sub> = 20 mA (V)		REVERSE CURRENT (μA)	DOMINANT WAVELENGTH (nm)			PEAK WAVELENGTH (nm)	VIEWING ANGLE (DEG)
	MIN	TYP	MAX	TYP	MAX	MAX	MIN	TYP	MAX	TYP	TYP
	RED	28	55	112	2.0	2.4	10	—	631	—	639
GREEN	28	45	112	2.0	2.4	10	567	571	577	574	



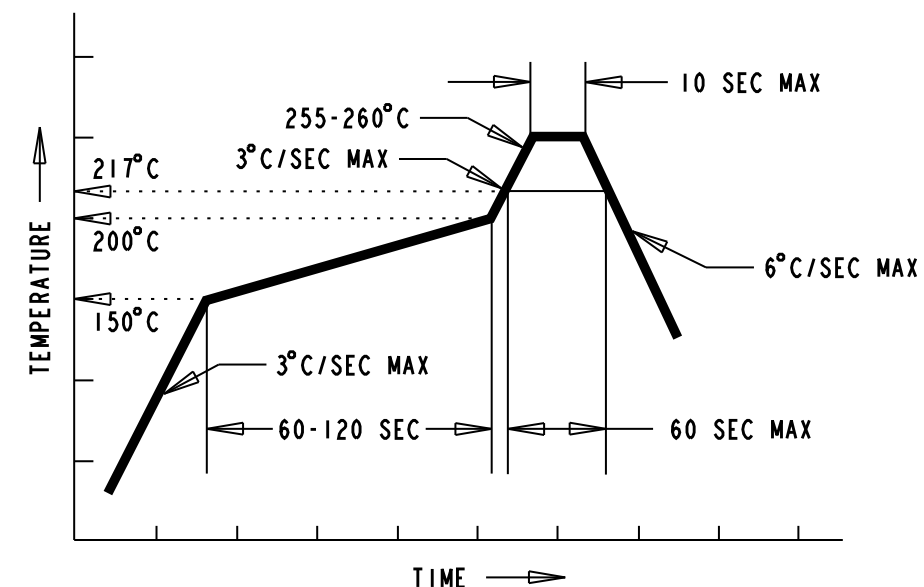
ATTENTION:  
OBSERVE PRECAUTIONS FOR  
HANDLING ELECTROSTATIC  
SENSITIVE DEVICES

RoHS COMPLIANT 597-7703-60XF

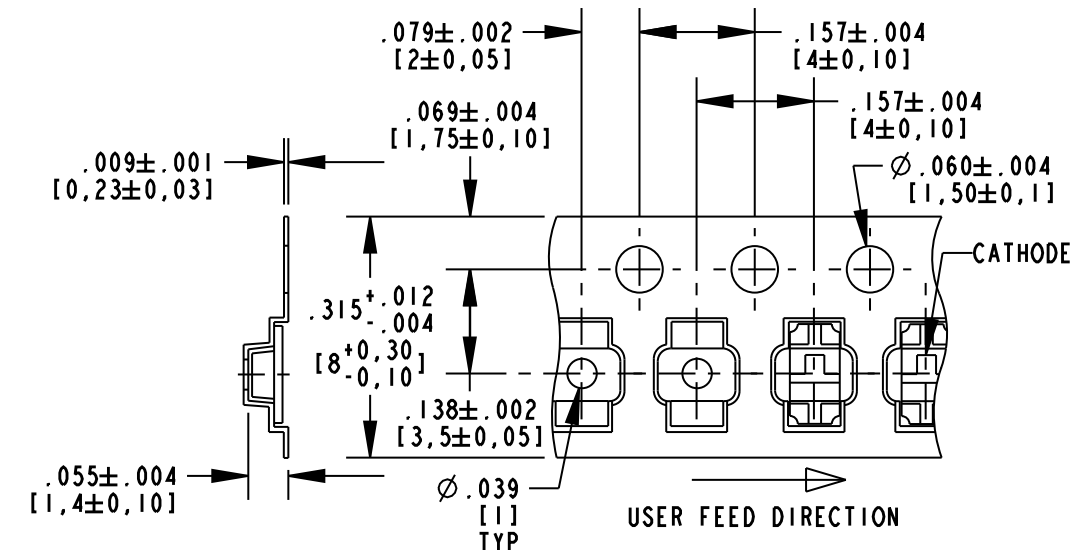
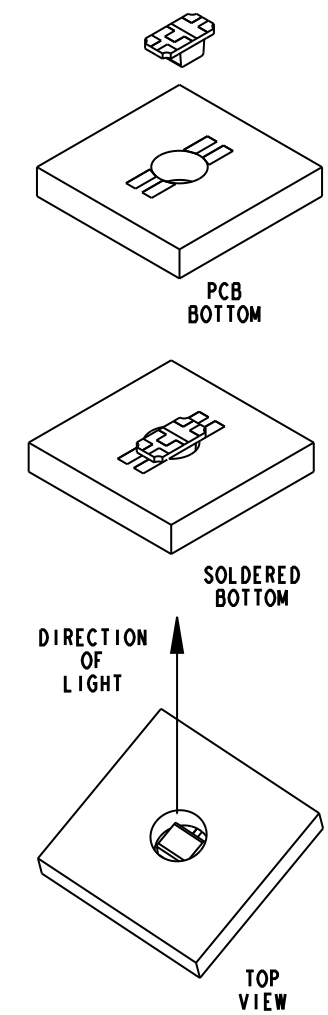
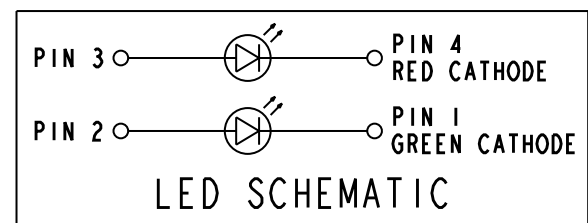
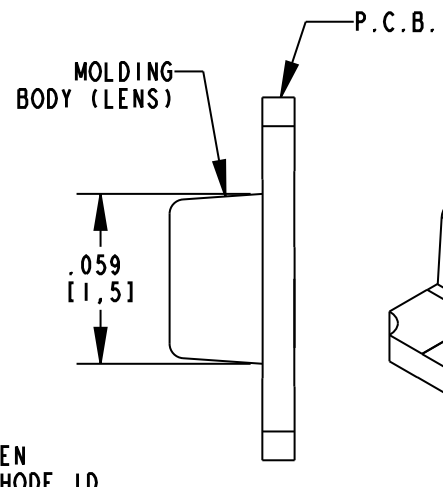
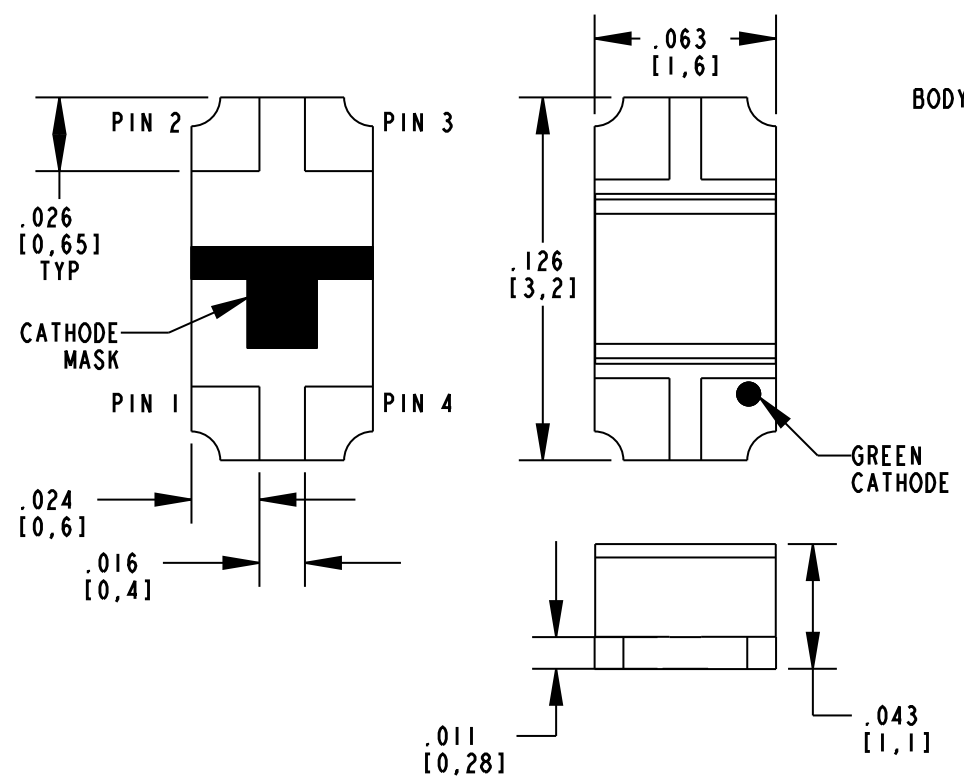
Part Numbers with the "F" suffix ending are RoHS Compliant. Reel and bag packaging are marked with "RoHS Compliant" label or equivalent markings. These parts can be used with RoHS reflow profile. Parts can be wave soldered, dip soldered or hand soldered using typical lead-free soldering process with max 260°C temp. for 5 sec.

ABSOLUTE MAXIMUM RATINGS AT 25°C AMBIENT	COLOR		UNITS
	RED	GREEN	
POWER DISSIPATION	75	75	mW
DC FORWARD CURRENT	30	30	mA
PEAK FORWARD CURRENT (1/10 DUTY CYCLE, 0.1ms PULSE)	80	80	mA
DERATE LINEARLY FROM 25°C	0.42	0.42	mA/°C
REVERSE VOLTAGE	5		V
STORAGE TEMPERATURE	-40 TO +85°C		°C
OPERATING TEMPERATURE	-30 TO +85°C		°C
IR SOLDERING TEMPERATURE, FOR 10 SEC	260		°C

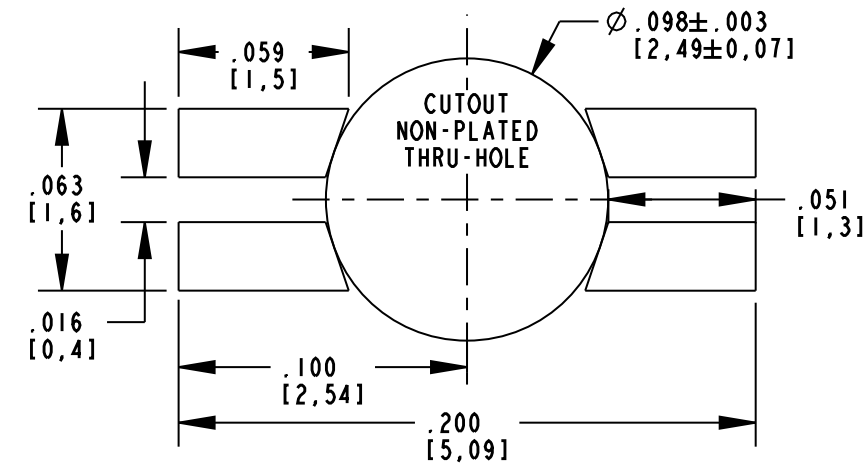
REV	ECN NO	REVISIONS	DRN	CKD	APP	DATE
A	—	NEW RELEASE	KLJ	JLC	N.O.	6-30-09
B	—	ADDED PCB LAYOUT	AJF	KLJ	NO	7-24-09



RECOMMENDED RoHS SOLDER PROFILE



PACKAGE DIMENSIONS OF TAPE AND REEL



RECOMMENDED SOLDER PAD LAYOUT

NOTES:

- LENS: WATER CLEAR
- LED CHIP: AlInGaP RED & GREEN
- LEADS ARE GOLD (Au) PLATED FINISH.
- PACKAGING: -602F SUFFIX MEANS 20 PCS SAMPLE STRIP  
-607F SUFFIX MEANS 3000 PARTS/REEL, Ø7 INCH REEL
- MOISTURE SENSITIVITY LEVEL 3.
- TAPE AND REEL LEDS MAY REQUIRE RE-TAPING AFTER TWELVE MONTHS.
- DIALIGHT PART NUMBERS: 597-7703-602F, 597-7703-607F
- THIS ASSEMBLY CONTAINS ELECTROSTATIC DISCHARGE SENSITIVE DEVICES (ESDS). MAINTAIN ALL PRECAUTIONARY MEASURES DURING ASSEMBLY, HANDLING, AND STORAGE IN ACCORDANCE WITH IPC-A-610.

THIS DRAWING AND THE CONTENTS HEREIN ARE CONFIDENTIAL AND THE SOLE PROPERTY OF DIALIGHT. REPRODUCTION OF THIS DRAWING OR CONSTRUCTION OF ANY PARTS WITHIN THIS DRAWING ARE FORBIDDEN WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF DIALIGHT.

SCALE: 15.000	DRAWING NUMBER	REV
ALL DIM'S IN: INCHES (MM)	C-17741	B
TOLERANCES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	TITLE 3.2mm x 1.6mm x 1.1mm REVERSE MOUNT LED; RoHS COMPLIANT	
FRACTIONS: ±1/64 DECIMALS (.XX): ±.01 DECIMALS (.XXX): ±.005	MATERIAL	
ANGLES: ±3°	FINISH:	
FSCM 83330	Dialight 1501 ROUTE 34 SOUTH FARMINGDALE, NJ 07727	
SHEET 1 OF 1		FAMILY TABLE:

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А