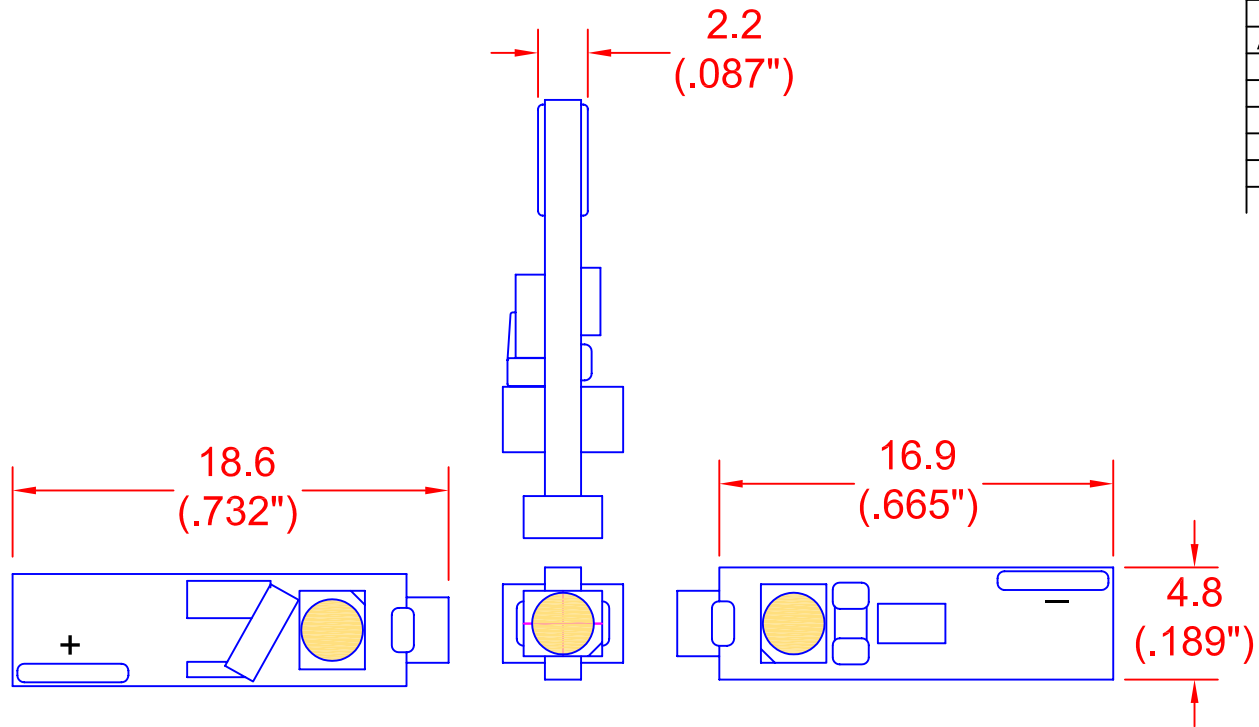


REV.	DESCRIPTION/ECO NO.	DATE
	RELEASE & CANCEL PL-0809-08	10/8/08
A	ADD COLOR TEMPERATURE	6/22/10



BOARD THICKNESS (REF.): 1.6

Absolute Maximum Rating at TA = 25°C

Parameter	Symbol	Absolute Maximum Rating	Unit
Forward Current	IF	50	mA
Power Dissipation	PD	.6	W
Electrostatic Discharge	ESD	120	V
Operating Temperature	Topr	-25~+60	°C
Storage Temperature	Tstg	-40~+80	°C

Electrical/Optical Characteristics at TA = 25°C

Parameter	Symbol	Condition	Min	Typ	Max	Unit
Forward Voltage DC	VF	IF = 30mA	10	12	16	V
Color Coordinates	x, y	IF = 30mA	--	0.420	--	x
			--	0.420	--	y
Color Temperature	°K	--	--	3000	--	°K
Luminous Flux	φV	IF = 30mA	--	21	--	Lm
Recommend Forward Voltage	(rec)	--	--	12	--	VOLTS

<p>METRIC THIRD ANGLE PROJECTION</p>	<p>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS (INCH) TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- REF. 2 PL +/- ANGLE +/- 0</p>	<p>JKL COMPONENTS CORPORATION</p>					
		<p>TITLE T-1 3/4 FLATWEDGE 12V DC, 3 LED, WARM WHITE</p>					
<p>DRAWN BY L. WENGSTROM</p>	<p>APPV'D BY L.R.</p>	<p>DATE 6/22/10</p>	<p>SIZE A</p>	<p>FSCM NO. 55335</p>	<p>DRAWING NO. LFW-F12</p>		
<p>- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED</p>			<p>SCALE NONE</p>	<p>RELEASED DATE 10/8/08</p>	<p>REVISION DATE 6/22/10</p>	<p>REV. NO. A</p>	<p>SHEET 1 OF 1</p>

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

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

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