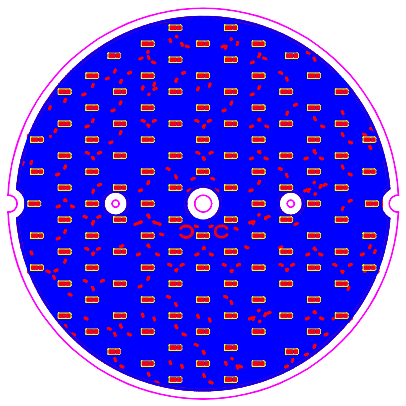
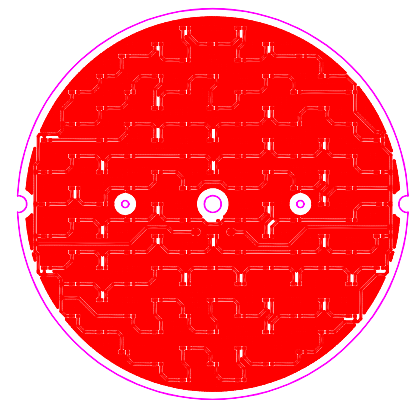


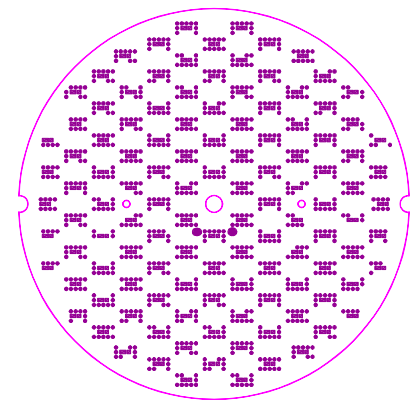
7	8	9
DRAW	REV	DATE
DESCRIPTION		



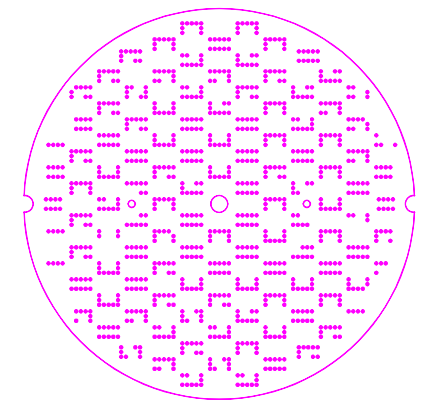
組合圖  
Complete MCPCB Drawing



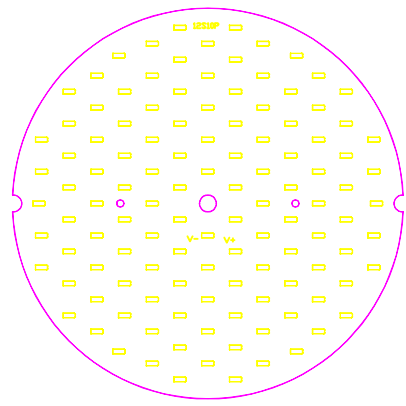
正面線路  
Front side circuit



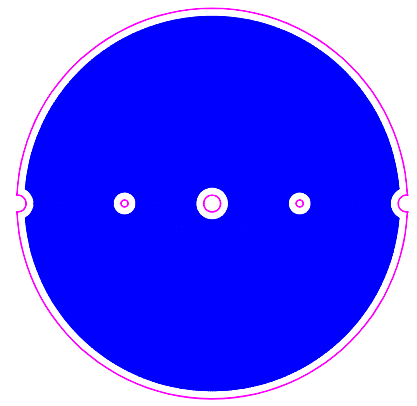
正面阻焊  
Front side solder pad



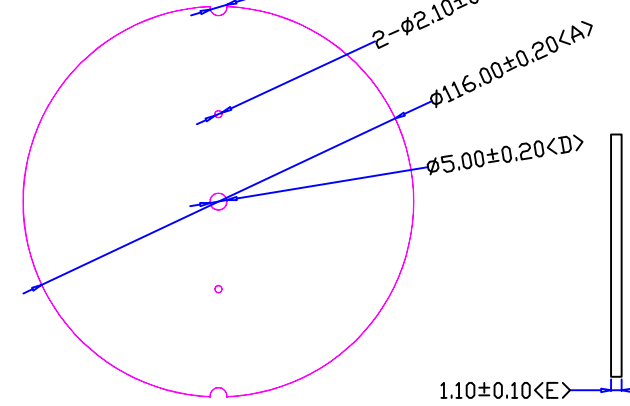
背面阻焊  
Back side solder pad



正面字符  
Front side mark print



背面鋪銅  
Back Side Brass coating



外形圖  
Dimension

- NOTES:  
技术要求和注意事項
- 1、材料--FR4; Material: FR4
  - 2、板厚1.00mm; Thickness: 1.0mm
  - 3、銅箔厚度10Z; Brass coating: 10z
  - 4、結構型尺寸, 見圖紙;
  - 5、表面噴錫; Front side tin plated
  - 6、表面白油黑字, 背面裸銅  
Front side white mark black word  
Back side Brass coating

GENERAL TOLERANCES (UNLESS STATED)		Project NO.	
		Expect mark	LDKFED-120C1WS4-01
LINER	ANGULAR	TITLE	LDKFED-120C1WS4-01
X +/-0.25	X +/-1°	Crucial point	
X.X +/-0.20	X.X +/-0.5°	CHECK	
X.XX +/-0.10	X.XX +/-0.1°	DRAWING	黃傑

**LedLink** LedLink Optics, Inc.  
Linking LEDs to The Real World.

UNIT	mm	DATE	2014/05/28
MATERIAL		REV	1.0
SCALE	FIT	Third Angle Projection	

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