

128x64 OLED-экран модуль 2,42 дюйма OLED дисплей SSD1309

OLED Display

Support OEM & ODM Service

- * Low power consumption reaches to 2uA-20uA depending on the size;
- * Thinner, lighter and durable;
- * Full viewing angle;
- * High contrast ratio is up to 10000:1;
- * With fast response time down to 10µs;
- * Best driving voltage control is as low as 3-9V.



Specification

Имя	128x64 OLED-экран модуль 2,42 дюйма OLED дисплей SSD1309		
Модуль Размер	Модуль 2,42 дюйма OLED	DOX Matrix	Разрешение 128x64
Отображать цвет	Монохромный (белый или желтый свет)	Коэффициент контрастности темной комнаты	10000: 1.
Обнаружение измерения	60,50 x 37,00 x 2,00 мм	Активная зона (HxV MM)	55.01 x 27.49mm.
Время отклика	10 мкс.	Интерфейс	SPI, I2C, 24PIN
Водить работу	1/64 Объявления	Яркость	80CD / M2.
IC-драйвер	SSD1309.	Ток подачи / напряжение	180 mA, 2.8 V.
Угол обзора	Бесплатно	Разрешение шага	0,43x0,43 (мм)
Операция Температура	-40 ~ 70 °C	Температура хранения	-40 ~ 85 °C

* KWH0242UL01 представляет собой пассивный матричный монохромный белый свет (необязательный синий свет) OLED.

* Он состоит из монохромной панели OLCD, IC драйвера, FPC.

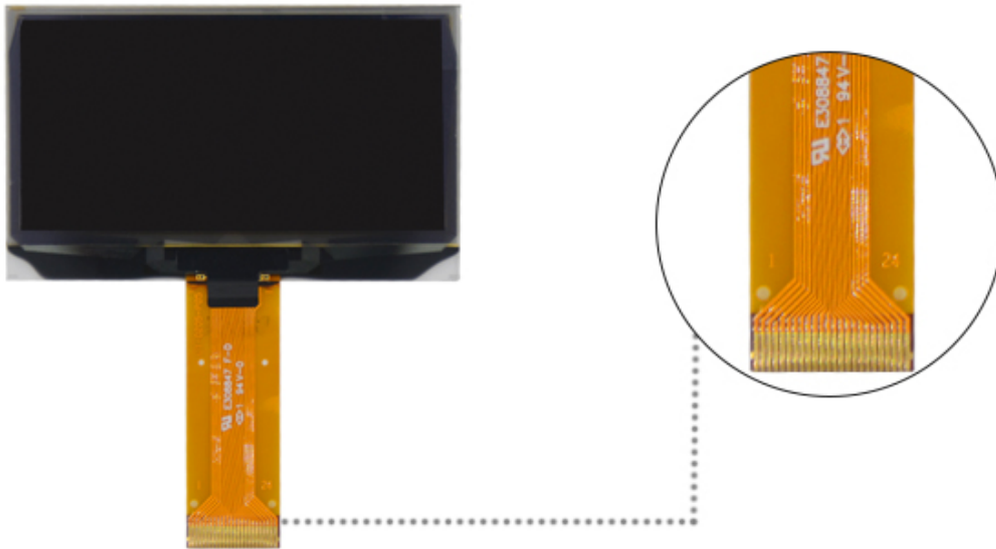
* Это 128x64 разрешения OLED модуль.

* Конкретная сенсорная панель может быть разработана и настроена.

* ROHS & Reach Соответствует.

* Если вы не можете найти подходящий, свяжитесь с нами, чтобы получить рекомендацию.

Product Details



Industrial Excellent Quality

Superior performance in display contrast ratio,
Luminous efficiency, power consumption
And response time. RoHS Compliant and
With strict production quality control.



Competitive Price & Customization Solution

Low cost mass production, with attractive price.

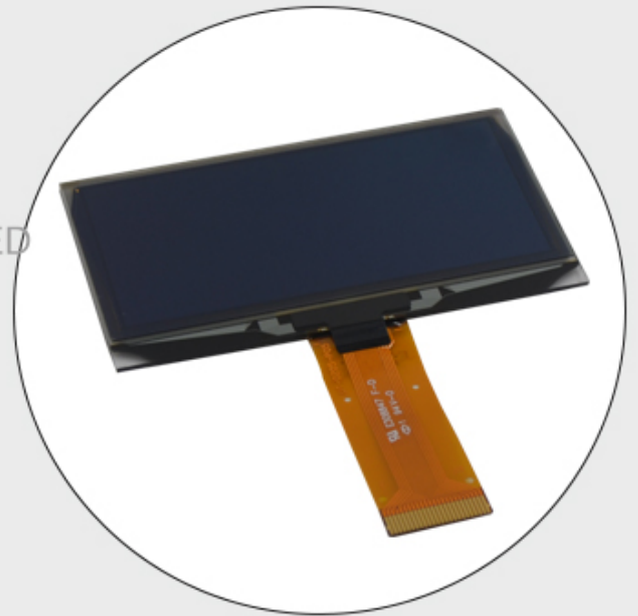
Provide you technical service by

Fully experienced engineers.

Support OEM & ODM service.



- * 2.42 Inch 128x64 OLED display
- * White light (or yellow) mono PM OLED
- * With 24 pin Soldering FPC
- * With 4-wire SPI & I2C in Parallel
- * Support OEM & ODM service



Application

