

# Сенсорная ЖК-панель 128x128, 1,44-дюймовый TFT-дисплей, модуль ЖК-экрана 1,44 TFT для решения для умных часов (KWH014ST12-C01)



Since 1999, Formike focus on LCD Display, Touch screen, Cover glass, Smart watch manufacturers and solutions.



Interface  
20 Pin MCU

Size  
1.44 Inch

ST7735S  
Driver IC

Resolution  
128x128

With Capacitive Touch

<b>Название ЖК-дисплея</b>	Сенсорная ЖК-панель 128x128, 1,44-дюймовый TFT-дисплей, модуль ЖК-экрана 1,44 TFT для решения для умных часов (KWH014ST12-C01)		
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	1,44-дюймовый ЖК-модуль	<b>Разрешение</b>	128x128
<b>Цвет</b>	65 тыс.	<b>Контрастность</b>	500:1
<b>Контурный размер</b>	32,36 x 38 x 4,45 мм	<b>Активная площадь (ВxВ мм)</b>	25,4976 x 26,496 мм
<b>Направление просмотра</b>	6:00	<b>Интерфейс</b>	8-битный микроконтроллер/4 Вт SPI/3 Вт SPI, 32 контакта
<b>Подсветка</b>	1 светодиод	<b>Яркость</b>	140 кд/м2
<b>IC-драйвер</b>	ST7735C	<b>Ток/напряжение питания подсветки</b>	15 мА, 3,2 В

\* KWH014ST12-C01 — это небольшой цветной жидкокристаллический дисплей (ЖК-дисплей) с активной матрицей пропускающего типа.

\* Он состоит из TFT-ЖК-панели, микросхемы драйвера, FPC, подсветки, СТР.

\* Это TFT-ЖК-модуль с разрешением 128x128 пикселей.

- \* Доступна подсветка с различными вариантами яркости от 250 до 1500 кд/м2.
- \* Специальная сенсорная панель может быть разработана и настроена.
- \* Соответствует RoHS и REACH.
- \* Если вы не можете найти подходящий, свяжитесь с нами, чтобы получить рекомендацию.



