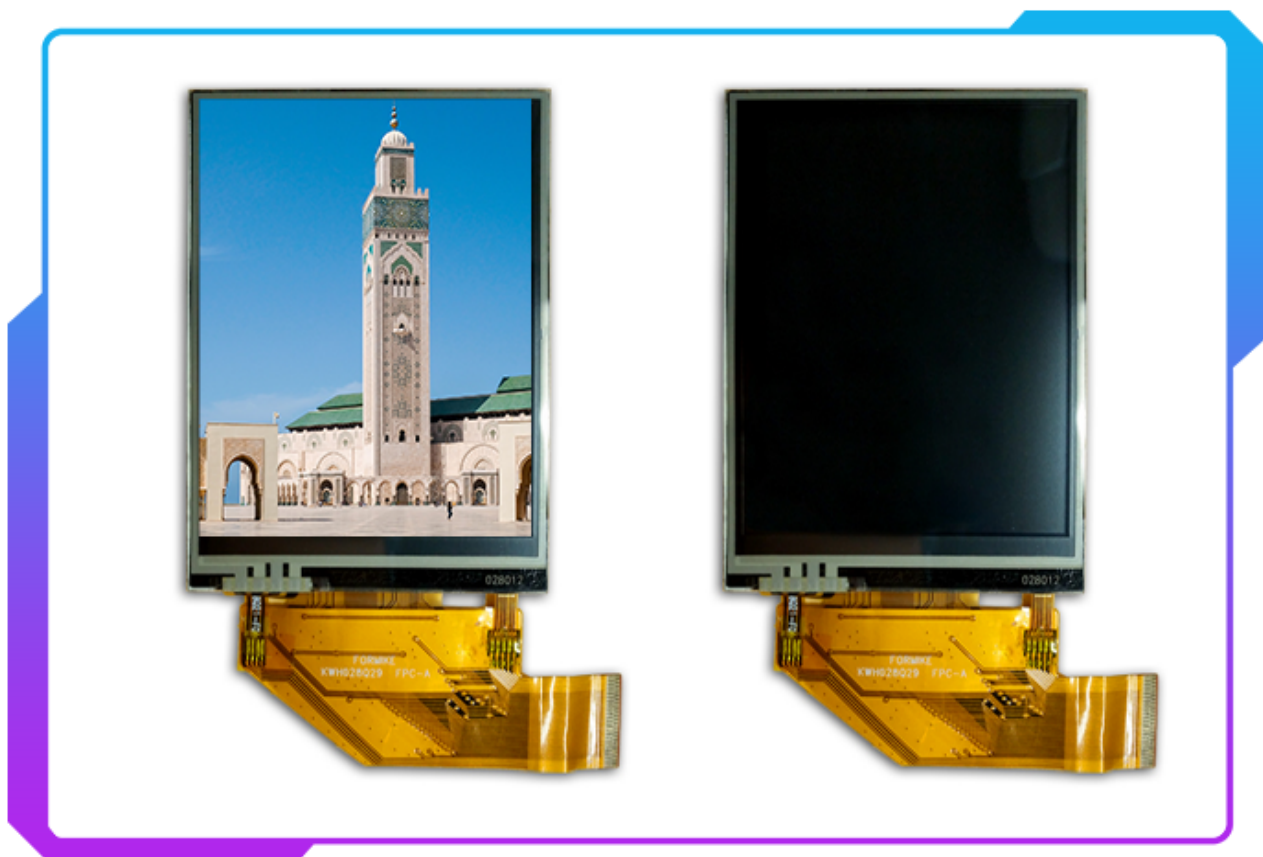


## 240x320 TFT-дисплей Последовательный интерфейс 2,8-дюймовый сенсорный ЖК-экран TFT ili9341 Сенсорная панель TFT



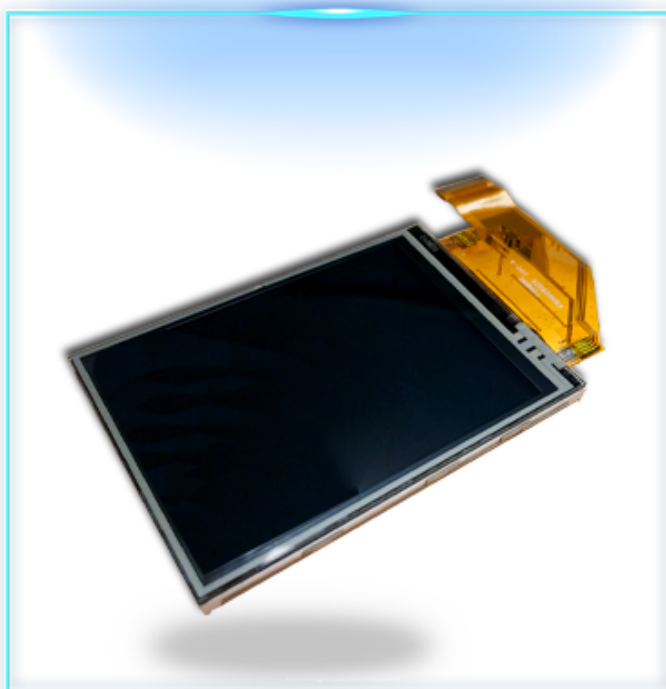
наименование товара	240x320 TFT-дисплей Последовательный интерфейс 2,8-дюймовый сенсорный ЖК-экран TFT ili9341 Сенсорная панель TFT
Размер ЖК-дисплея	2,8-дюймовый ЖК-дисплей TFT
Режим отображения разрешение	Пропускающий 240x320
Габаритные размеры (мм)	50,00x69,20x3,65
Активная область (мм)	43,20x57,60
Шаг точки (мм)	0,18x0,18
Направление просмотра	6:00
Интерфейс	MCU / RGB / последовательный интерфейс, 45-контактный
Драйвер IC	ILI9341
Яркость (Кд / м <sup>2</sup> )	280
Контрастность	300: 1
Подсветка	4 белых светодиода параллельно
Подсветка питания (Ток / напряжение)	60 мА 3,2 В
Сенсорный экран	С резистивным сенсорным экраном

\* KWH028Q29-F02 - цветной жидкокристаллический дисплей (ЖКД) с активной матрицей пропускающего типа.

\* Он состоит из ЖК-панели TFT, IC драйвера, FPC, подсветки, RTP.

\* Это модуль TFT LCD с разрешением 240x320.

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



### **Specification:**

- 2.8 Inch LCD Display
- 240x320 Resolution
- With 37pin MCU Interface
- With Resistive Touch Screen

