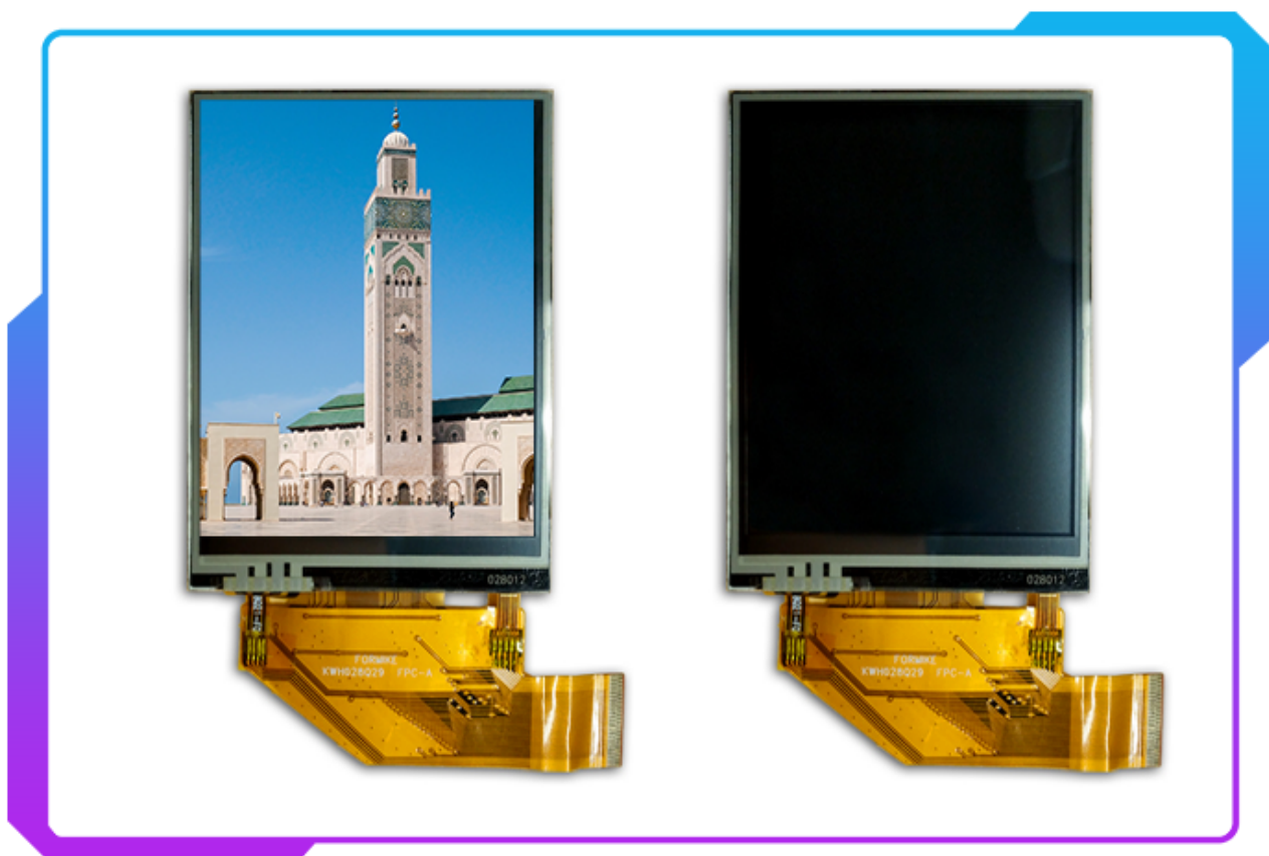


## Display TFT 240x320 Interfaccia seriale TFT LCD da 2,8 pollici Touch Screen ili9341 Touch Panel TFT



| nome del prodotto                                      | Display TFT 240x320 Interfaccia seriale TFT LCD da 2,8 pollici Touch Screen ili9341 Touch Panel TFT |
|--|---|
| Dimensioni LCD   | Modulo display LCD TFT da 2,8 pollici   |
| Modalità display                                       | Trasmissivo   |
| Risoluzione  | 240x320   |
| Dimensione profilo (mm)                                | 50.00x69.20x3.65  |
| Area attiva (millimetro)                               | 43.20x57.60   |
| Densità dei punti (millimetro)                         | 0.18x0.18   |
| Direzione di visione                                   | 6 in punto  |
| Interfaccia  | MCU / RGB / Interfaccia seriale, 45 pin   |
| Driver IC  | ILI9341   |
| Luminosità (Cd / m <sup>2</sup> )                      | 280   |
| Rapporto di contrasto                                  | 300: 1  |
| Retroilluminazione                                     | 4 LED bianchi in parallelo  |
| Alimentazione retroilluminazione (Corrente / Tensione) | 60 mA 3,2 V.  |
| Touch screen   | Con touch screen resistivo  |

\* KWH028Q29-F02 è un display a cristalli liquidi (LCD) a matrice attiva a colori di tipo trasmissivo.

\* È composto da un pannello LCD TFT, driver IC, FPC, retroilluminazione, RTP.

\* È un modulo LCD TFT con risoluzione 240x320.

\* Sono disponibili retroilluminazione con diverse opzioni di luminosità da 250 a 1500 cd / m<sup>2</sup>.

- \* Il pannello tattile specifico può essere progettato e personalizzato.
- \* Conforme a RoHS e REACH.
- \* Se non riesci a trovarne uno adatto, contattaci per ottenere una raccomandazione.



### **Specification:**

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

