

Panel táctil LCD de 128x128, pantalla TFT de 1,44 pulgadas, módulo de pantalla LCD TFT de 1,44 para solución de reloj inteligente (KWH014ST12-C01)

FORMIKE® GROUP

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

- Interface 20 Pin MCU
- Size 1.44 Inch
- Resolution 128x128
- With Capacitive Touch
- ST7735S Driver IC

Nombre de la pantalla LCD	Panel táctil LCD de 128x128, pantalla TFT de 1,44 pulgadas, módulo de pantalla LCD TFT de 1,44 para solución de reloj inteligente (KWH014ST12-C01)		
Tamaño de pantalla LCD	Módulo LCD de 1,44 pulgadas	Resolución	128x128
Color	65K	Relación de contraste	500:1
Dimensión de contorno	32,36x38x4,45mm	Área activa (HxV mm)	25,4976 x 26,496 mm
Dirección de visualización	6:00	Interfaz	MCU de 8 BITS/4W SPI/3W SPI, 32 pines
Iluminar desde el fondo	1 LED	Brillo	140cd/m2
Controlador IC	ST7735S	Corriente/voltaje de suministro de retroiluminación	15 mA, 3,2 V

* KWH014ST12-C01 es una pequeña pantalla de cristal líquido (LCD) de matriz activa en color de tipo transmisor.

* Se compone de un panel TFT LCD, controlador IC, FPC, retroiluminación, CTP.

* Es un módulo TFT LCD con resolución de 128x128.

- * Hay disponibles retroiluminación con diferentes opciones de brillo de 250 a 1500 cd/m2.
- * Se puede diseñar y personalizar un panel táctil específico.
- * Cumple con RoHS y REACH.
- * Si no encuentra uno adecuado, contáctenos para obtener una recomendación.



