

# Painel de toque lcd 128x128, display tft de 1.44 polegadas, módulo de tela lcd tft 1.44 para solução de relógio inteligente (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

Resolution 128x128

With Capacitive Touch

ST7735S Driver IC

<b>Nome do LCD</b>	Painel de toque lcd 128x128, display tft de 1.44 polegadas, módulo de tela lcd tft 1.44 para solução de relógio inteligente (kwh014st12-c01)		
<b>Tamanho do LCD</b>	Módulo LCD de 1,44 polegadas	<b>Resolução</b>	128x128
<b>Cor</b>	65 mil	<b>Taxa de contraste</b>	500:1
<b>Dimensão do esboço</b>	32,36 x 38 x 4,45 mm	<b>Área Ativa (HxV mm)</b>	25,4976 x 26,496 mm
<b>Direção de visualização</b>	6 horas	<b>Interface</b>	MCU de 8 bits/4W SPI/3W SPI, 32 pinos
<b>Luz de fundo</b>	1 LED	<b>Brilho</b>	140cd/m2
<b>Controlador IC</b>	ST7735S	<b>Corrente/tensão de alimentação de luz de fundo</b>	15mA,3,2V

\* KWH014ST12-C01 é um pequeno display de cristal líquido (LCD) de matriz ativa colorida do tipo transmissivo.

\* É composto por um painel TFT LCD, driver IC, FPC, luz de fundo, CTP.

- \* É um módulo TFT LCD de resolução 128x128.
- \* Luz de fundo com diferentes opções de brilho de 250 - 1500cd/m2 estão disponíveis.
- \* Painel de toque específico pode ser projetado e personalizado.
- \* Compatível com RoHS e REACH.
- \* Se você não encontrar um adequado, entre em contato conosco para obter uma recomendação.



