

1280x800 IPS LCD Module LVDS Painel de tela de toque capacitivo de 10,1 polegadas

Descrição do Produto



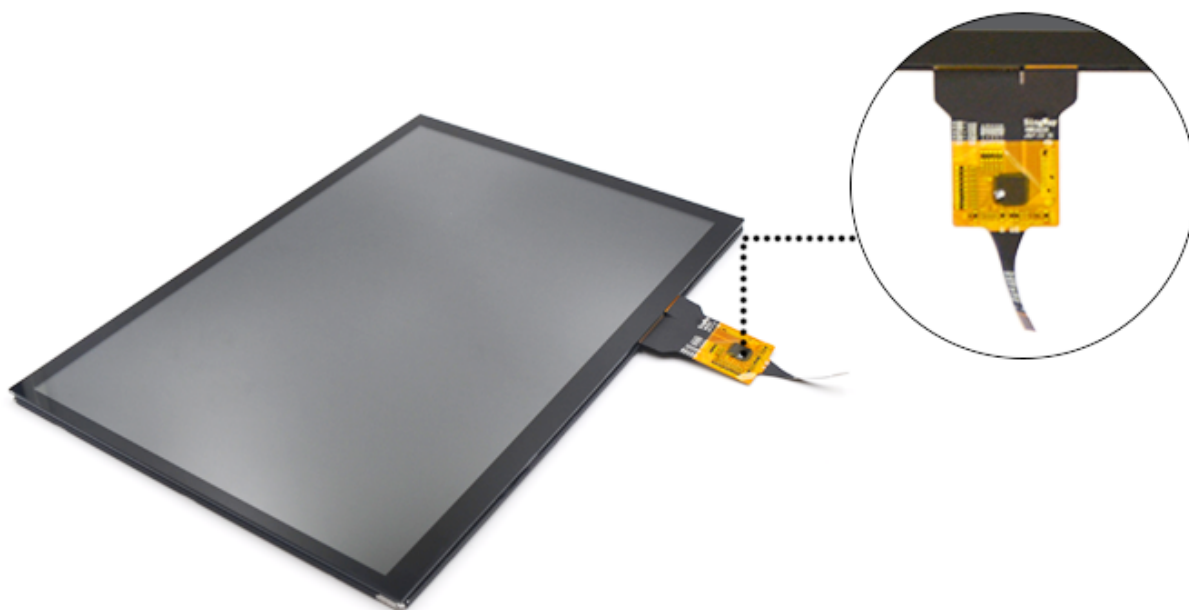
Nome do LCD	1280x800 IPS LCD Module LVDS Painel de tela de toque capacitivo de 10,1 polegadas		
Tamanho do LCD	Módulo LCD de 10,1 polegadas	Resolução	1280 (RGB) x800 pixels
Tratamento da superfície	Revestimento duro	Relação de contraste	800: 1
Dimensão do esboço	164.9x100.0x6.7mm	Área ativa (HxV mm)	154.08x 85.92mm
Direção de visualização	todos	Interface	LVDS, 40 pinos
Luz de fundo	30 LED	Brilho	350cd / m2
Corrente / tensão da fonte de luz de fundo	200mA, 8,8V	Temperatura de operação	0-50 °C

* KWH101KQ07-C01 é um módulo de exibição tft de painel LCD de 10,1 polegadas.

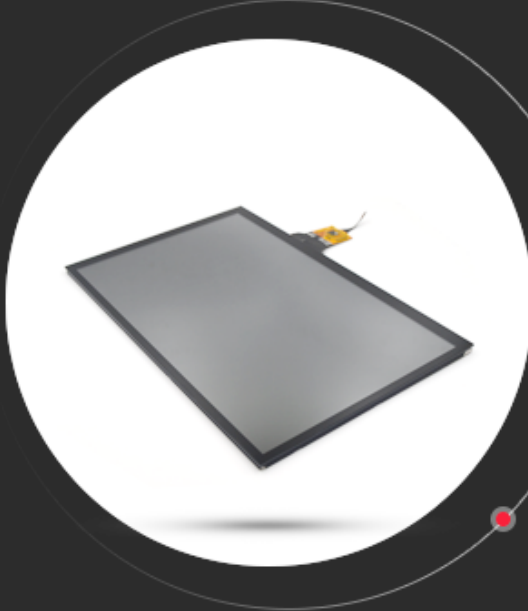
- * É composto por um painel LCD TFT, driver IC, FPC, painel de toque capacitivo e unidade de luz de fundo.
- * É interface LVDS, conector de 40 pinos.
- * É um módulo de exibição 1280 * 800 de resolução tft lcd.
- * A luz de fundo com diferentes opções de brilho de 250 - 1000cd / m2 está disponível.
- * Com painel de toque capacitivo, 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.

PRODUCT DISPLAY

T F T L C D D I S P L A Y



PRODUCT DETAILS



- High contrast ratio reaches to 800:1
- 40 Pin Digital interface
- 10.1 Inch 1280x800 LCD Display With CTP
- a-Si TFT active matrix driver element
- Hard coating surface treatment
- Support OEM / ODM service