

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

## Descrição do Produto



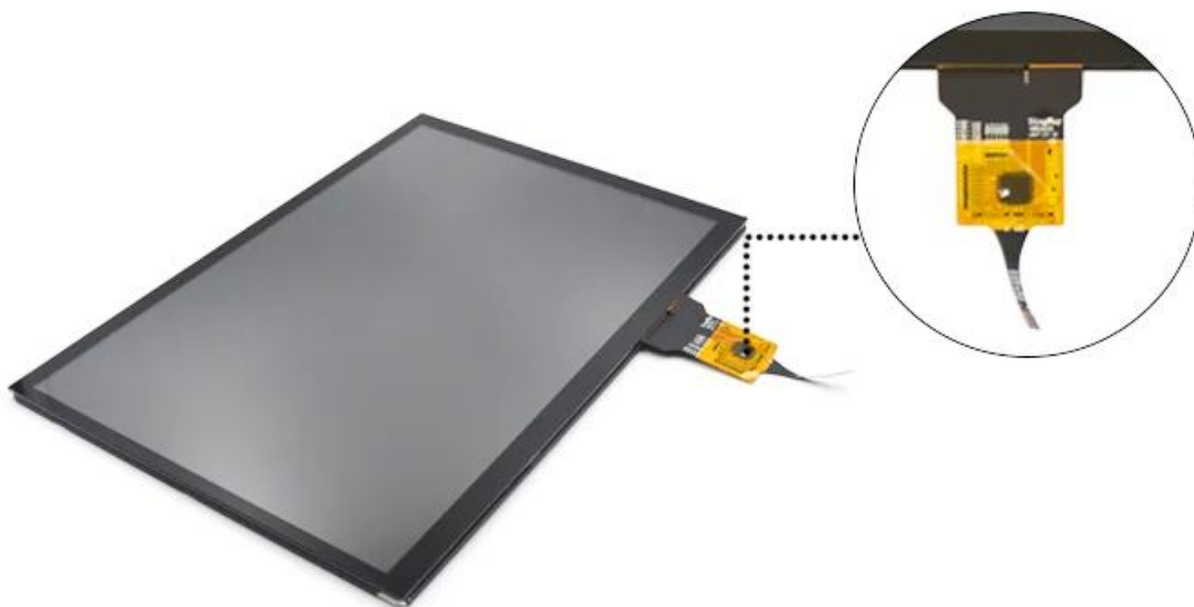
<b>Nome do LCD</b>	1280x800 IPS LCD Module LVDS Painel de tela de toque capacitivo de 10,1 polegadas		
<b>Tamanho do LCD</b>	Módulo LCD de 10,1 polegadas	<b>Resolução</b>	1280 (RGB) x800 pixels
<b>Tratamento da superfície</b>	Revestimento duro	<b>Relação de contraste</b>	800: 1
<b>Dimensão do esboço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

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

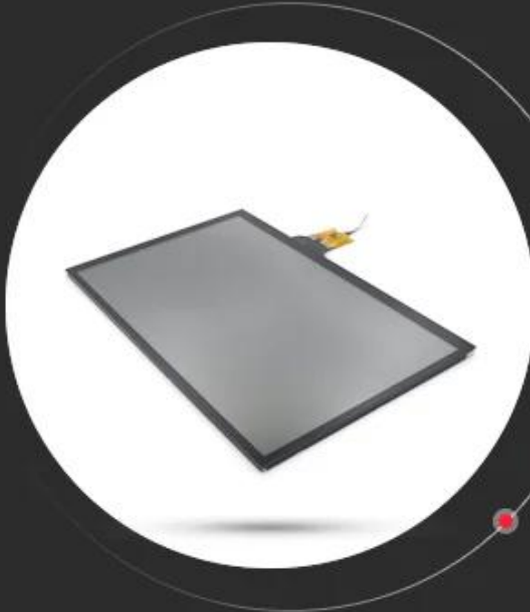
- \* É composto por um painel LCD TFT, driver IC, FPC, painel de toque capacitivo e unidade de luz de fundo.
- \* É interface LVDS, conector de 40 pinos.
- \* É um módulo de exibição 1280 \* 800 de resolução tft lcd.
- \* A luz de fundo com diferentes opções de brilho de 250 - 1000cd / m2 está disponível.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