Painel LCD 128x160 exposição de 1,8 polegadas TFT LCD com relação de 20 pinos MCU



Painel LCD 128x160 exposição de 1,8 polegadas TFT LCD com relação de 20 pinos MCU		
Módulo LCD de 1,8 polegadas	Resolução	128 (RGB) X160 pixel
8	Relação de contraste	500: 1
34.00x 43.70 x 2.40mm	Área ativa (HxV mm)	28.03x35.04mm
12 horas	Interface	MCU de 8 bits, 20 pinos
2 LED	Brilho	150cd / m2
I-20 °C ~ 70 °C	· ·	30mA, 3.3V
	Módulo LCD de 1,8 polegadas 8 34.00x 43.70 x 2.40mm 12 horas 2 LED	Módulo LCD de 1,8 polegadas Resolução Relação de contraste 34.00x 43.70 x 2.40mm Área ativa (HxV mm) Interface LED Brilho Corrente / tensão da fonte de

- * KWH018ST04-F01 V.1 é um pequeno monitor de cristal líquido (LCD) de matriz ativa em cores do tipo Transmissivo.
- * É composto por um painel LCD TFT, driver IC, FPC, luz de fundo.
- * É um módulo LCD TFT com resolução de 128x160.
- * A luz de fundo com diferentes opções de brilho de 200 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.

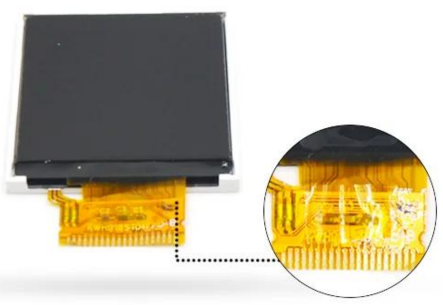
O monitor TFT LCD de 1,8 polegadas com resolução 128x160, que suporta interface MCU de 20 pinos, é amplamente usado para telefones celulares, MP3 PMP, dispositivos portáteis, dispositivos portáteis, equipamentos médicos e

outras soluções de LCD de tamanho pequeno.

O Grupo Formike fornece suporte técnico profissional, incluindo código de inicialização, recomendação do visor LCD, desenvolvimento do LCD e assim por diante. Se você tiver alguma dúvida, entre em contato conosco a qualquer momento. Bem-vindo ao iniciar a cooperação comercial com você.

PRODUCT DISPLAY

TFT LCD DISPLAY

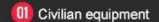




APPLICATION

TFT LCD DISPLAY







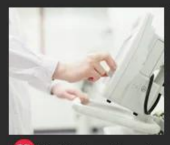
02 Office tools



03 Traffic instrument



Mini screen



Medical and beauty equipment



06 Smart device



On Automation



08 Control system