

1.7 polegadas 240x280 Square IPS Pequeno painel TFT LCD pode usar o módulo de exibição de relógio inteligente 1.69ch



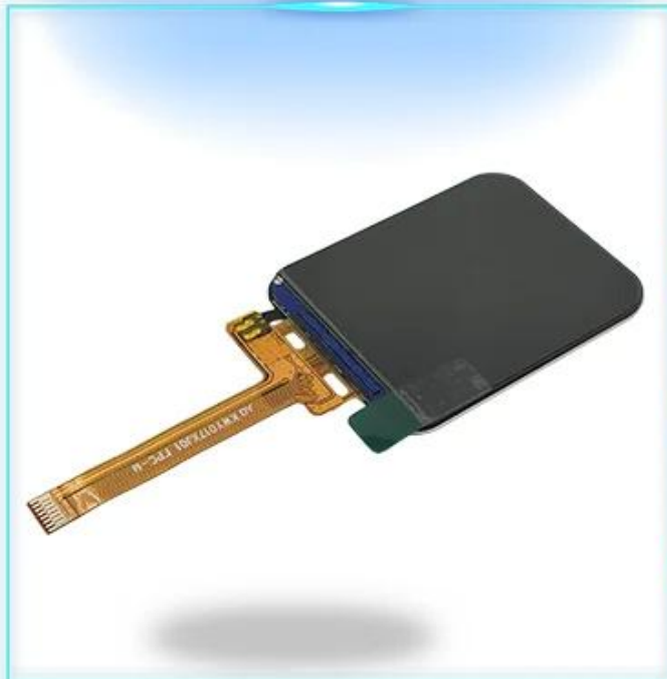
Nome do Produto	1.7 polegadas 240x280 Square IPS Pequeno painel TFT LCD pode usar o módulo de exibição de relógio inteligente 1.69ch
Tamanho do LCD.	Módulo de exibição LCD de 1,69 polegadas TFT ou 1,7 polegadas
Modo de exibição	IPS.
Resolução	240x280.
Tamanho do contorno (mm)	30.17x37.68x1.53.
Área de atividade (Milímetros)	27.97x32.63.
Espaçamento (Milímetros)	0.11655x0.11655.
Relógio de direção	tudo
interface	Interface SPI, 15 agulhas
Motorista ic.	Jd9851a.
Brilho (CD / M ²)	350.
Contraste	800: 1.
Luz de fundo.	3 LEDs brancos.
Fornecimento de luz de fundo. (Corrente e tensão)	60mA 3.1V.
tela sensível ao toque	não

* KWH017ST01-F01 é uma tela de cristal líquido da matriz ativa da cor transmissiva (LCD).

* Consiste em um painel LCD de TFT, unidade IC, FPC e luz de fundo.

* É um módulo LCD TFT de resolução de 240x280.

- * A luz de fundo das diferentes opções de brilho para 250 - 1500 CD / m2.
- * Painéis de toque específicos são projetados e personalizados.
- * Rohs & REACH é compatível.
- * Se você não consegue encontrá-lo, entre em contato conosco para obter recomendação.



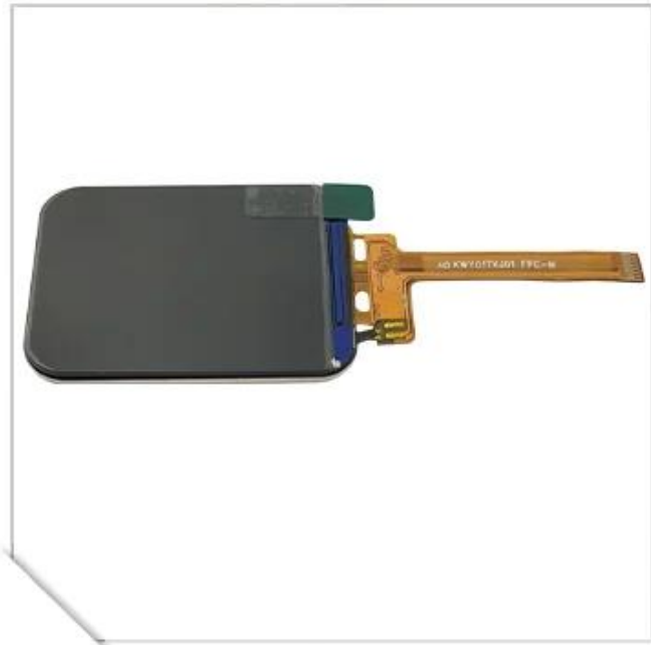
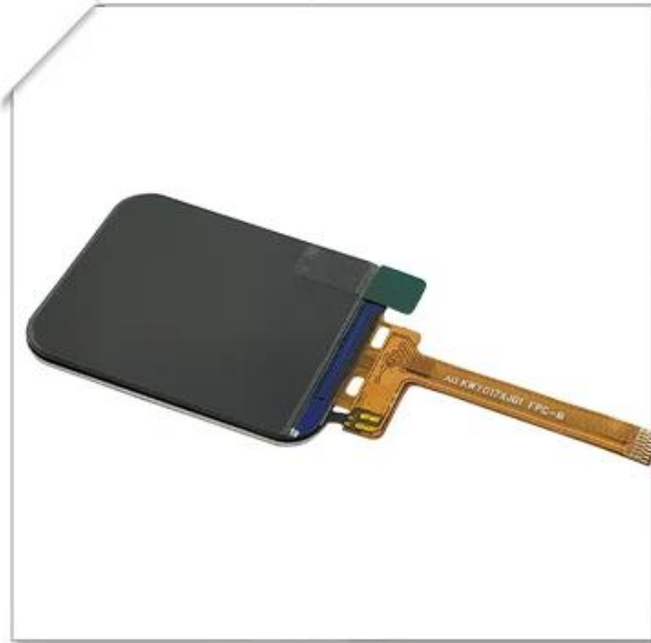
Specification:

○ 1.69/1.7 Inch LCD Display

○ 240x280 Resolution & IPS

○ 15pin SPI Interface

○ With JD9851A Driver IC





Wearable device



Mobile Phone



Healthcare



Handheld Terminal



Application



MP3/MP4 player



Other Electronics Products