

Interface RGB Module LCD 3,5 pouces 320x480 TFTLCD Panneau LCD 3.5inch avec interface MCU



Nom du produit	Interface RGB Module LCD 3,5 pouces 320x480 TFTLCD Panneau LCD 3.5inch avec interface MCU
Taille LCD	Module d'affichage LCD TFT 3.2 pouces
Mode d'affichage	Transmissible
Résolution	320x240
Dimension de contour (mm)	55.04x84.71x2.30
Zone active (mm)	48.96x73.44
Point de point (mm)	0.153x0.153
Orientation	12 heure
Interface	Interface 8/9 Bit MCU et 1/18/24 Bit RGB, 51 broches
Pilote	Ili9488
Luminosité (CD / M ²)	300
Rapport de contraste	500: 1
Rétroéclairage	6 White LED en série
Approvisionnement en rétroéclairage (Courant / tension)	20mA 19.2V
Écran tactile	Sans

* KWh035st44-F01 est un affichage à cristaux liquides de matrice de couleur de type transmissives (LCD).

* Il est composé d'un panneau LCD TFT, d'un pilote IC, d'une FPC, d'un rétroéclairage.

* C'est le module LCD TFT de résolution 320x240.

* Rétro-éclairage avec différentes options de luminosité de 250 - 1500CD / m² sont

disponibles.

* Un panneau tactile spécifique peut être conçu et personnalisé.

* RoHS & REACH conforme.

* Si vous ne pouvez pas trouver un approprié, contactez-nous pour obtenir une recommandation.



Specification:

○ 3.5 Inch LCD Display

○ 320x240 Resolution

○ 51pin MCU RGB Interface

○ With ILI9488 Driver IC

