

50pin TFT LCD 7 " Écran tactile capacitif 800x480 7 pouces Module d'affichage LCD



Nom du produit	50pin TFT LCD 7 " Écran tactile capacitif 800x480 7 pouces Module d'affichage LCD
Taille LCD	Module d'affichage LCD TFT 7 pouces
Mode d'affichage	Transmissible
Résolution	800x480
Dimension de contour (mm)	179.40x117.40x7.37
Zone active (mm)	154.08x85.92
Point de point (mm)	0.0642x0.1790
Orientation	06 heures
Interface	Interface RVB, 50 broches
La profondeur de la couleur	16m
Luminosité (CD / M ²)	200
Rapport de contraste	500: 1
Rétroéclairage	12 LED blanche
Approvisionnement en rétroéclairage (Courant / tension)	120mA 9.6V
Écran tactile	Avec panneau d'écran tactile capacitif

* KWH070KQ38-C05 est un affichage à cristaux liquides de matrice de couleur de type transmissible (LCD).

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

* Il s'agit du module LCD TFT de résolution de 800x480.

* 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:

- 7 Inch LCD Display
- 800x480 Resolution
- With 50pin RGB Interface
- With Capacitive Touch Panel

