

50 broches 10,1 pouces TFT Capacitive Capacitive Capacitive 10 pouces Module d'affichage tactile TFT avec 1024x600



Nom du produit	50 broches 10,1 pouces TFT Capacitive Capacitive Capacitive 10 pouces Module d'affichage tactile TFT avec 1024x600
Taille LCD	Module d'affichage LCD TFT 10.1 pouces
Mode d'affichage	Transmissible
Résolution	1024x600
Dimension de contour (mm)	235.00x143.00x6.08
Zone active (mm)	222.72x125.28
Point de point (mm)	0.2175x0.2088
Orientation	06 heures
Interface	Interface RVB, 50 broches
Dureté de la surface	6h
Luminosité (CD / M ²)	250
Rapport de contraste	600: 1
Rétroéclairage	24 LED blanche
Approvisionnement en rétroéclairage (Courant / tension)	160mA 9.6V
Écran tactile	Avec écran tactile capacitif

* KWH101KQ10-C01 est un affichage à cristaux liquides de matrice de couleur active 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 d'un module LCD TFT TFT 1024x600.

* 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:

- 10.1 Inch LCD Display
- 1024x600 Resolution
- With 50pin RGB Interface
- With Capacitive Touch Panel

