

OCA Collage 320x240 IPS LCD TFT écran tactile écran Fabricant Fabricant 3,5 pouces TFT LCD Module



Nom du produit	Écran LCD TFT RGB 320 * 240 Panneau TFT 3,5 pouces
Taille LCD	Module d'affichage LCD TFT de 3,5 pouces
Mode d'affichage	IPS
Résolution	320x240
Dimension de contour (mm)	77.00x64.25x4.50
Zone active (mm)	70.08x52.56
Point de point (mm)	0.219x0.219
Orientation	Tous
Interface	Interface RVB 24 bits, 54 broches
Pilote	HX8238D
Luminosité (CD / M ²)	350
Rapport de contraste	800: 1
Rétroéclairage	6 LED blanche
Approvisionnement en rétroéclairage (Courant / tension)	20mA 19.2V
Écran tactile	Avec écran tactile capacitif

* KWh035st50-C01 est un affichage à cristaux liquides de couleur de type transmissible de type émetteur (LCD).

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

* Il s'agit du module IPS TFT TFT IPS 320x240.

* Haute luminosité, angle de visualisation complet, écran tactile et écran d'affichage de la

même taille, belle et polyvalente, liaison OCA.

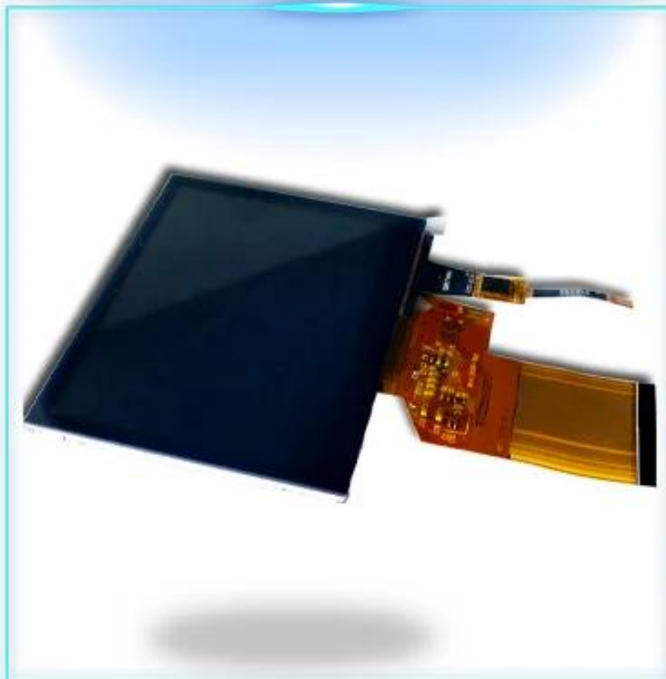
* Module LCD TFT de 3,5 pouces, 350CD / M2, 320 * 240 Résolution, interface RVB 24 bits, largement utilisée dans l'industrie militaire, la sécurité, la voiture audio et la vidéo, Médical, rétroviseur, équipement de contrôle industriel, maison intelligente, sonnette vidéo, bâtiment Publicité d'ascenseur, téléphones SIP, équipement médical, modules d'affichage de port série, PDA portables, consoles de jeux, Internet des objets, appareils ménagers et autres champs.

* 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 320x240 LCD Display
- With Capacitive Touch Panel
- 54pin 24bit RGB Interface
- OCA Bonding

