



Nom du produit	128x64 DOT Screen LCD STN bon marché LCD graphique 12864 Module d'affichage à cristaux liquides
Mode d'affichage	STN, transmissive, positive
Résolution	128x64
Dimension de contour (mm)	93.00x70.00x13.00
Zone de visualisation (mm)	71.60x38.90
Zone active (mm)	66.52x33.24
Point de point (mm)	0.52x0.52
Orientation	06 heures
Interface	Interface parallèle, 20 broches
Couleur	Afficher DOT: Noir Fond: vert jaunâtre
Rétroéclairage	Vert jaunâtre
Luminosité (CD / M <sup>2</sup> )	250
Méthode de pilote	1/64 devoir, 1/9 biais
Pilote	NT7108C & NT7107C
Approvisionnement en rétroéclairage (Courant / tension)	60mA 5.0V

\* WG1206F2SBY6B est un affichage à cristaux liquides de type transmissif (LCD).

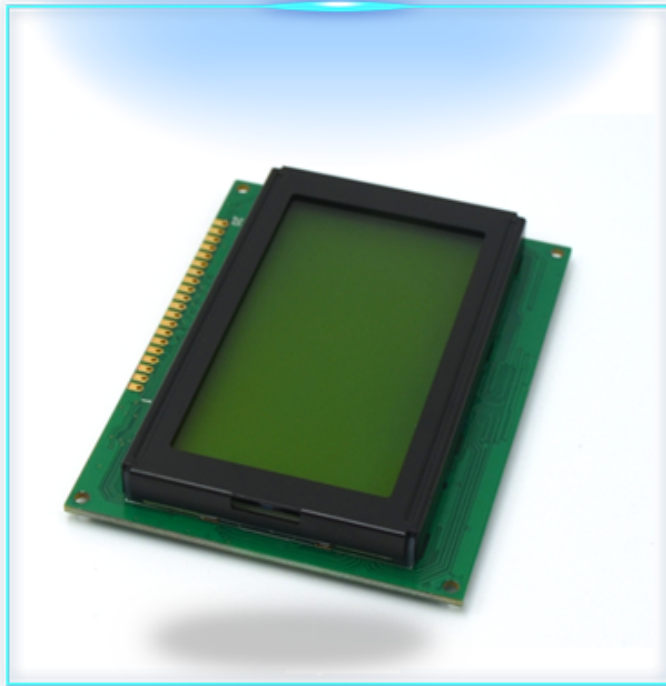
\* Il est composé d'un panneau LCD, d'un pilote IC, de FPC, d'un rétroéclairage.

\* C'est le module LCD graphique 128x64.

\* Rétro-éclairage avec différentes options de luminosité de 250 - 1500CD / m<sup>2</sup> sont disponibles.

\* RoHS & REACH conforme.

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



### Specification:

- 128x64 Graphic LCD Module
- STN Transmissive Positive
- Yellow Green Backlight
- COB LCD With Parallel Interface

