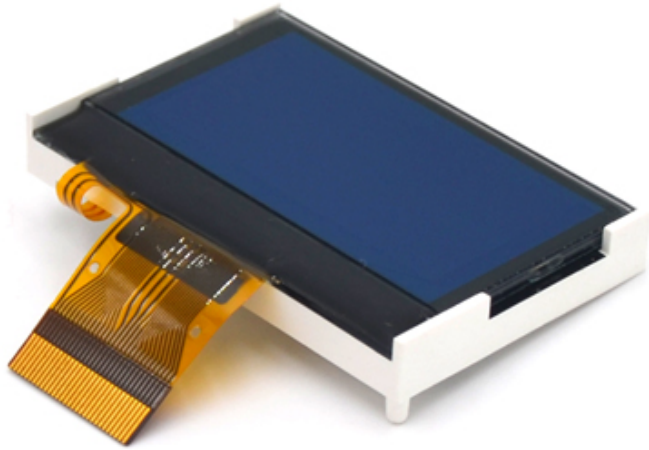


# Transmissive négatif 12864 COG LCD 128 \* 64 Module d'affichage LCD graphique STN STN



Nom de l'écran LCD	Transmissive négatif 12864 COG LCD 128 * 64 Module d'affichage LCD graphique STN STN		
Format d'affichage	128 * 64	Mode d'affichage	STN, transmissive, positive
Dimension de contour	45.24 * 29.14 * 2.9 mm	Zone active	34.545 * 17.265 mm
Orientation	12h	Duty / Biais	1/65, 1/9
Taper	DENT	Pilote	NT7534
Température de travail.	-20 °C ~ + 70	Temps de stockage.	-30 °C ~ + 80

- \* WG1206Z6SGW7G est un type de couleur monochrome STN, Transmissible, LCD négatif.
- \* Il est composé d'un panneau LCD monochrome, d'un pilote IC, d'une FPC et d'un rétroéclairage.
- \* Il s'agit de 128x64 points monochrome graphique STN écran LCD.
- \* Rétroéclairage avec blanc, bleu, jaune, couleur rouge
- \* Un panneau tactile spécifique peut être conçu et personnalisé.
- \* RoHS & REACH conforme.



- 128x64
- STN
- COG
- Graphic
- Transmissive & Negative

