

Module d'affichage micro OLED du panneau SH1106G OLED de l'écran OLED SPI de 0,68 pouces 96x32



PRODUCT INFORMATION

O L E D L C D D I S P L A Y

Nom	Module d'affichage micro OLED du panneau SH1106G OLED de l'écran OLED SPI de 0,68 pouces 96x32		
Taille	Module OLED 0,68 pouces	Matrice de points	96X32
Couleur d'affichage	blanc	Rapport de contraste de la pièce sombre	2000: 1
Taille du module	19,25 x 20,86 x 1,28 mm	Zone active (HxV mm)	16,30 x 5,42 mm
Taille du point	0,15 (W) x 0,15 (H)	Interface	I2C, SPI 4 fils, 16 broches
Température de fonctionnement	-40 °C ~ 70 °C	Luminosité	150 cd / m2
Pilote IC	SH1106G	Courant / tension d'alimentation du rétroéclairage	10 mA, 3,0 V

* KWH0068UX01 est un module d'affichage OLED monochrome avec une matrice de 96 x 32 points.

* Les caractéristiques de ce module d'affichage:

- 1) Micro;
- 2) auto-émission;
- 3) Le rapport de contraste élevé est supérieur à 2000: 1.
- 4) contour mince / mince
- 5) L'angle de vision large est supérieur à 160 degrés;
- 6) La large plage de température est de près de -40 °C ~ 85 °C □
- 7) La faible consommation d'énergie atteint 99,9 mW □
- 8) Le temps de réponse rapide atteint 10µS.

* Un rétroéclairage avec différentes options de luminosité de 150 à 1500 cd / m2 est

disponible.

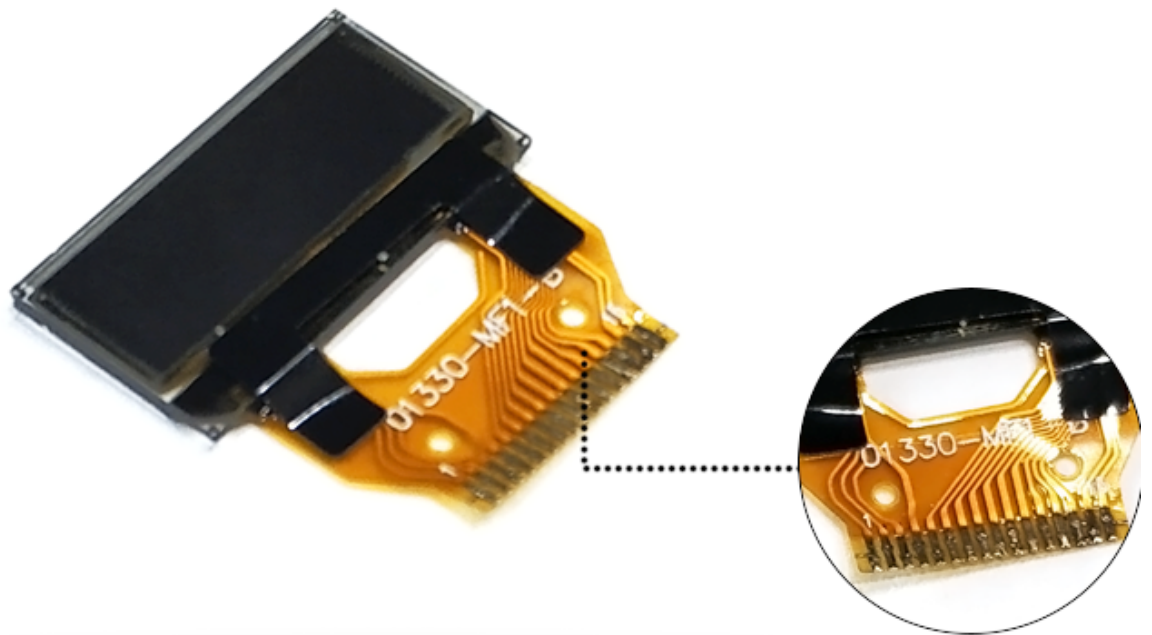
* Un panneau tactile spécifique peut être conçu et personnalisé.

* Conforme RoHS et REACH.

* Si vous ne trouvez pas celui qui vous convient, contactez-nous pour obtenir une recommandation.

PRODUCT DISPLAY

O L E D L C D D I S P L A Y



O L E D L C D D I S P L A Y

PRODUCT DETAILS



- High contrast reaches to 2000:1
- With SH1106G IC & White Display Color
- 16 Pin FPC I2C 4-wire SPI Interface
- Good resoluion with 96x32
- 0.68" Mini Size Monochrome OLED Display Module
- Support OEM & ODM Service

APPLICATION

OLED LCD DISPLAY



01 Civilian equipment



02 Office tools



03 Traffic instrument



04 Mini screen



05 Medical and beauty equipment



06 Smart device



07 Automation



08 Control system