

0,68 Zoll 96 x 32 OLED SPI-Bildschirm Micro-OLED-Panel SH1106G OLED-Anzeigemodul



PRODUCT INFORMATION

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

Name	0,68 Zoll 96 x 32 OLED SPI-Bildschirm Micro-OLED-Panel SH1106G OLED-Anzeigemodul		
Größe	0,68 Zoll OLED-Modul	Punktmatrix	96X32
Anzeigefarbe	Weiß	Kontrastverhältnis im dunklen Raum	2000: 1
Modulgröße	19,25 x 20,86 x 1,28 mm	Aktive Fläche (HxV mm)	16,30 x 5,42 mm
Punktgröße	0,15 (B) x 0,15 (H)	Schnittstelle	I2C, 4-Draht-SPI, 16-polig
Betriebstemperatur	-40 ~ 70 ~	Helligkeit	150 cd / m ²
IC-Treiber	SH1106G	Strom / Spannung der Hintergrundbeleuchtung	10 mA, 3,0 V.

* KWH0068UX01 ist ein monochromes OLED-Anzeigemodul mit 96 x 32-Punktmatrix.

* Die Eigenschaften dieses Anzeigemoduls:

- 1) Mikro;
- 2) Selbstemission;
- 3) Das hohe Kontrastverhältnis liegt über 2000: 1.
- 4) Schlanke / dünne Kontur
- 5) Der weite Betrachtungswinkel beträgt über 160 Grad.
- 6) Der breite Temperaturbereich beträgt fast -40 85 ~ 85 °C □
- 7) Der niedrige Stromverbrauch erreicht 99,9 mW □
- 8) Die schnelle Reaktionszeit erreicht 10µS.

* Hintergrundbeleuchtung mit verschiedenen Helligkeitsoptionen von 150 - 1500 cd / m² ist verfügbar.

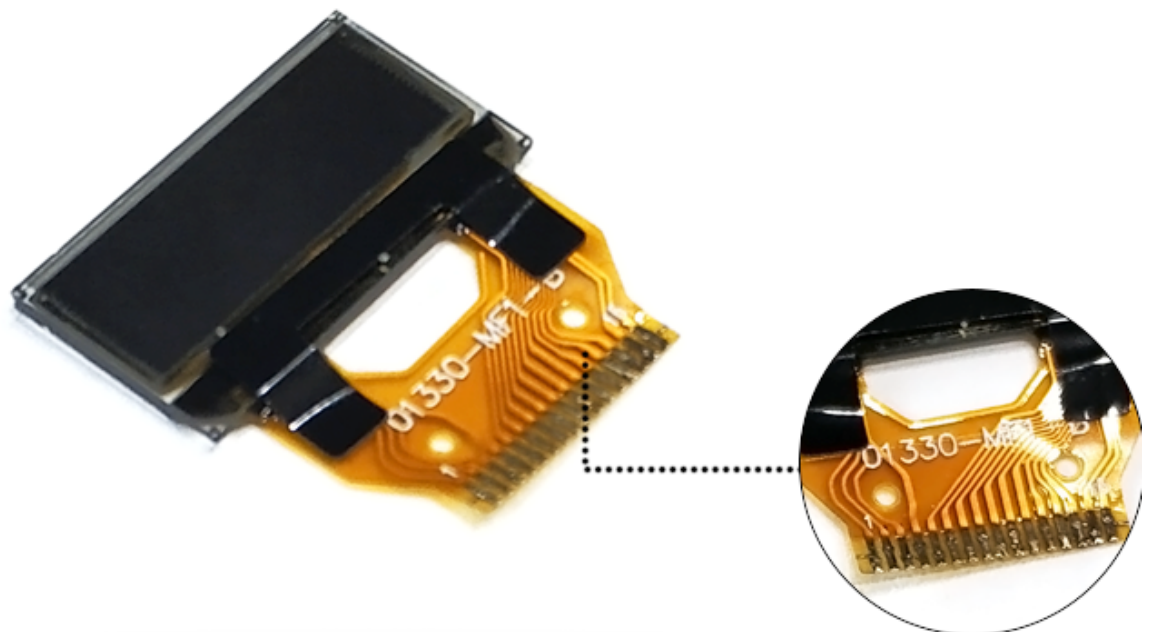
* Spezifisches Touchpanel kann entworfen und angepasst werden.

* RoHS & REACH-konform.

* Wenn Sie keine passende finden, kontaktieren Sie uns, um eine Empfehlung zu erhalten.

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 resolution 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