

LCD-Grafik-Modul 240 x 160 Pixel - ANALOG Touch-Screen



Display

- 240 X 160 Pixel (Text 20 Zeilen X 30 Zeichen)
- Quadratische Pixel 0,225 mm
- Aktiver Bereich 57,58 X 38,38 mm
- LED Edge-White Backlight

Touch-Screen

- Analog-Touch, 4-Draht, resistiv
- Auflösung 60 X 40 oder 6 X 4 per Software
- Abgestimmte Segmentierung mit Display
- Akustische Rückmeldung

Display mit Touch-Screen

- Abmessung: 88,3 X 57,5 X 11 mm
- Bestell-Nr.: LCDDT240160

Display mit Touch-Screen und Controller

- Abmessung: 88,3 X 57,5 X 23 mm (je nach Stecker)
 - Ansteuerung über RS232, 2400..115200 Baud
 - Spannungsversorgung 8..12V DC, (24V als Option)
 - EEPROM-Speicher für 127 Pixel-Grafiken
- Bestell-Nr.: LCDDT240160TS

Starter Kit

- LCDDT240160TS, PC-Kabel, „PixLoad“-Software
- Bestell-Nr.: GKTS1

LCD-Grafik-Modul - ANALOG Touch-Screen

Auszug aus Sortiment

Format	Model No.	Module Size	View Area	Dot Size	Controller	Back Light
240X64	VMG24064A	180X65	133X39	0.49X0.49	T6963C	LED
240X64	VMG24064A-B Blau neg. / Weiss	180X65	133X39	0.49X0.49	T6963C	LED white
320X240	VG320240F	160X109	122X92	0.34X0.34	SED1335	LED white



LCD-Grafik-Modul 240 x 128 Pixel - MATRIX Touch-Screen



Display

- 240 x 128 Pixel (Text 16 Zeilen X 30 Zeichen)
- Quadratische Pixel 0,43 mm
- Aktiver Bereich 107,98 X 57,58 mm
- Auch Blau/Weiss, Weiss/Blau oder Schwarz/Weiss, Weiss/Schwarz erhältlich

Touch-Screen

- 10 x 6 Segmente
- Mit / ohne akustischer Quittierung einer Eingabe
- Abgestimmte Segmentierung mit Display
- ‚Tasten‘-Bereiche über mehrere Segmente definierbar
- Frei definierbarer Rückgabewert
- Partielle Freigabe von Bereichen

Display mit Touch-Screen

- Abmessung: 144 X 104 X 16 mm
- Bestell-Nr.: VMG240128B-MT

Display mit Touch-Screen und Controller

- Abmessung: 144 X 104 X 33 mm (je nach Stecker)
 - Ansteuerung über RS232
 - Spannungsversorgung 5V oder 8..32V DC
 - SD Kartenhalter
 - EEPROM-Speicher für 255 Vollbild-Pixel-Grafiken
- Bestell-Nr.: LCDT240128B-MT-SR

Display mit Touch-Screen, Controller und Frontrahmen

- mit Frontrahmen (wie Abbildung)
Pulverbeschichtet schwarz-matt
 - Abmessungen Frontrahmen: 160 X 119 mm
 - Ausschnitt für Einbau: 148 X 107 mm
- Bestell-Nr.: LCDT240128B-MT-SR-ER

Option Dichtung zu Frontrahmen:

- Schutzart IP65. Wasserdichter Einbau möglich

Display mit Touch-Screen, Controller und Gehäuse

- Kompl. montiert in Gehäuse
 - Abmessungen Gehäuse: 160 X 119 X 44 mm
 - Rückwand: 1,5 mm für Stecker-Anschlüsse
- Bestell-Nr.: LCDT240128B-MT-SR-G

Starter Kit

- LCDT240128B-MT-SR, PC-Kabel, „PixLoad“-Software
- Bestell-Nr.: GKTSM