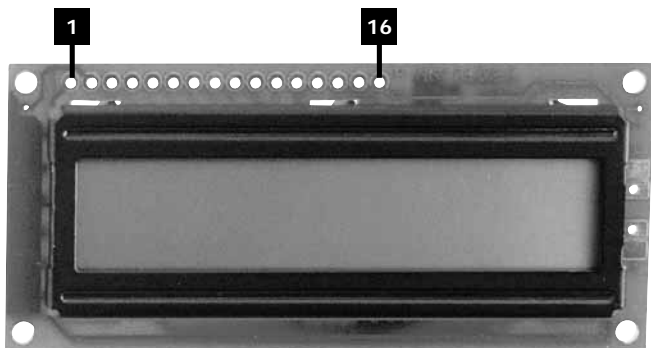


Anschlussbelegung

LC-Display Hyundai HB16102



Pin-Nr.	Signal
1	VSS
2	VDD
3	V ₀
4	RS
5	R/W
6	E
7	DB0
8	DB1
9	DB2
10	DB3
11	DB4
12	DB5
13	DB6
14	DB7
15	-
16	-

1-zeiliges Display mit integriertem Controller (HD44780-kompatibel).

- 1 Zeile x 16 Zeichen
- Ansteuerung über 4-Bit- oder 8-Bit-Datenbus möglich
- Kontrast über externes Poti regelbar
- Anzeigefläche 64x13,5 mm
- Zeichengröße 3x6 mm
- Betriebsspannung 5 V

LC-Display HYUNDAI HB16102,
Best.Nr. 120333 • www.pollin.de