

ZisternenFüllstand v2.0-KiCad-Reichelt.csv.jpg					
Bezeichner	Footprint	Stückzahl	Bezeichnung	Reichelt	Anmerkung
A1,A2	PinSocket_1x15_P2	2	PinSocket_1x15_2.54	FIS BL1 16G	Leiste kürzen
C1	C_Disc_D3.0mm_W	1	100nF	Z5U-2,5 100N	
C2	CP_Radial_D5.0mm	1	10uF/25V	M 10U 25	
D1	D_DO-41_SOD81_P	1	1N4007	1N 4007	
J1,J3	TerminalBlock_Pho	2	Screw_Terminal_01x02	AKL 059-02	3,5mm
J2	BarrelJack_Horizont	1	Jack-DC	LUM NEB 21R	
J4	PinSocket_1x03_P2	1	Conn_01x03_Socket	FIS BL1 06G	Leiste kürzen
R1	R_Axial_DIN0207_L	1	4k7	1/4W 4,7K	
U1	TO-92_Inline	1	18B20 (S1)	DS 18B20	
X1	PinHeader_1x03_P2	1	Conn_01x03_Socket	Buchsen-, Stift- oder JST XH Stiftleiste.	
X1C1,X1L1	PinSocket_1x04_P2	2	Conn_01x04_Socket	FIS BL1 10 G	
X2	PinHeader_1x04_P2	1	Conn_01x04_Socket	Buchsen-, Stift- oder JST XH Stiftleiste.	
			X1, X2 als Buchsenleiste	https://www.reichelt.de/my/2155129	
	OLED 1.3 I2C	1		AZ-Delivery	
	Ardino Nano oder M	1		Amazon	
	Extern, wasserdicht	1		Amazon	
	DS18B20 ist ein 18B	1		Amazon	