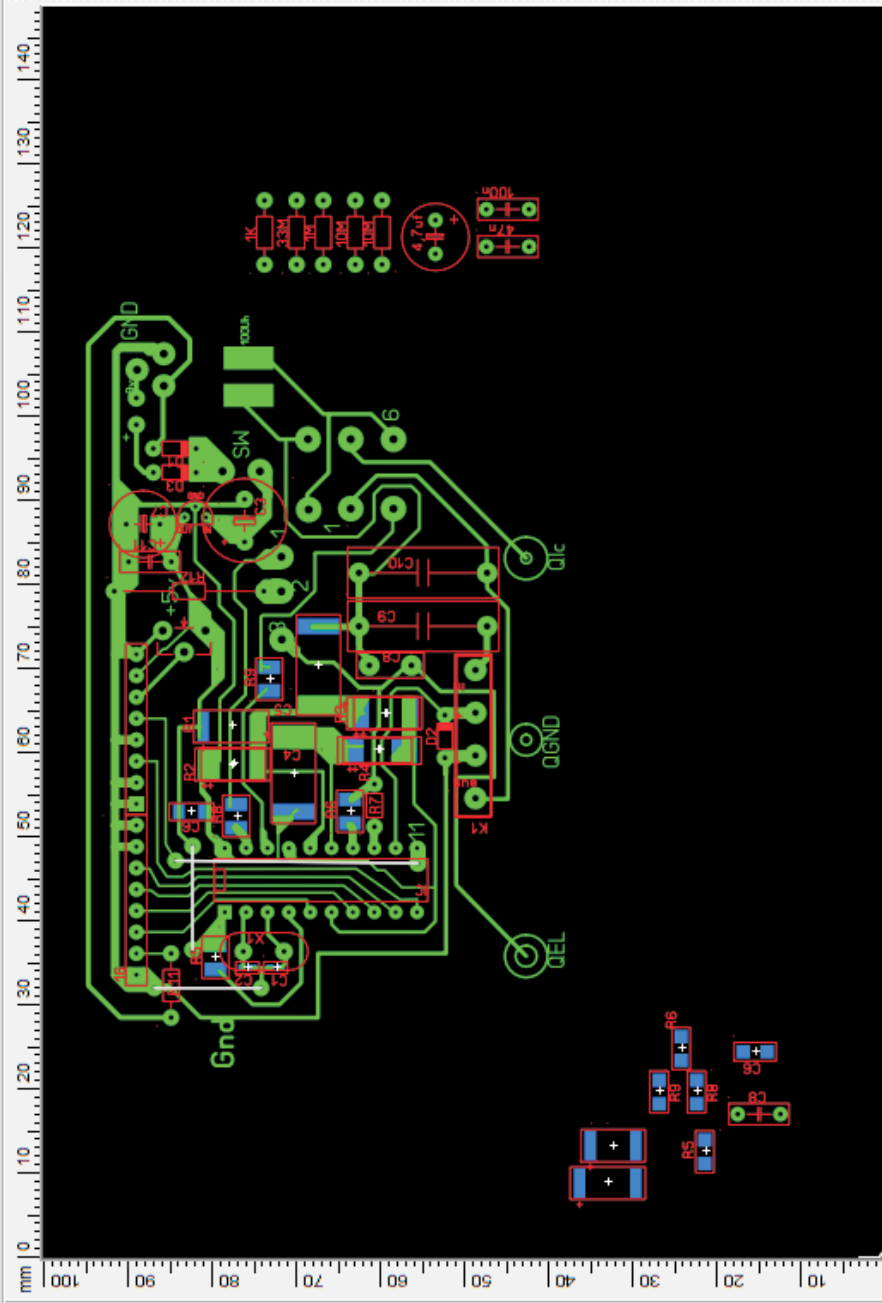


Kijelölés

- Nagyító
- Vezetősáv
- Forr. Pont
- SMD-Pad
- Kör / Körív
- Téglalap
- Terület
- Spec. Forma
- abl Szöveg
- Forr. Maszk
- Létkötés
- Auto-Vezetősáv
- Teszt
- Mérés
- Képnézet

0,635 mm

0.15 1.40 0.60 1.60 1.60



Alkatrészek

Nr.	AzonosítóÉrték
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	16
10	100n
11	10M
12	10M
13	1K
14	1M
15	33M
16	4,7uF
17	47h
18	C1
19	C2
20	C3
21	C4
22	C5
23	C6
24	C6
25	C7

Tulajdonság

Panel

Szélesség: 160.00 mm

Magasság: 100.00 mm

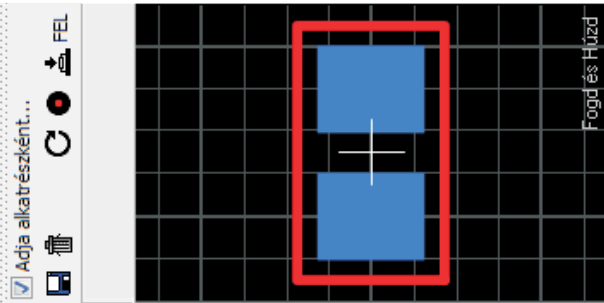
Terület: 160 cm²

Név: Board 1

Többretegű

Mafrók

- SMD
- Hungarian
- SMD - Capacitors
 - Normal
 - C0402
 - C0504
 - C0603
 - C0805
 - C1206
 - C1210
 - C1812
 - C1825
 - CHIP_A
 - CHIP_B
 - CHIP_C
 - CHIP_D
 - CHIP_E
- Tantal
- SMD - Diodes



Megtekintés:

- Sorszám. Nr.
- Réteg
- Forgatás
- Tokozás
- Megjegyzés

Export...

Látható: F1 A1 F2 A2 K

0,000 mm

98,367 mm