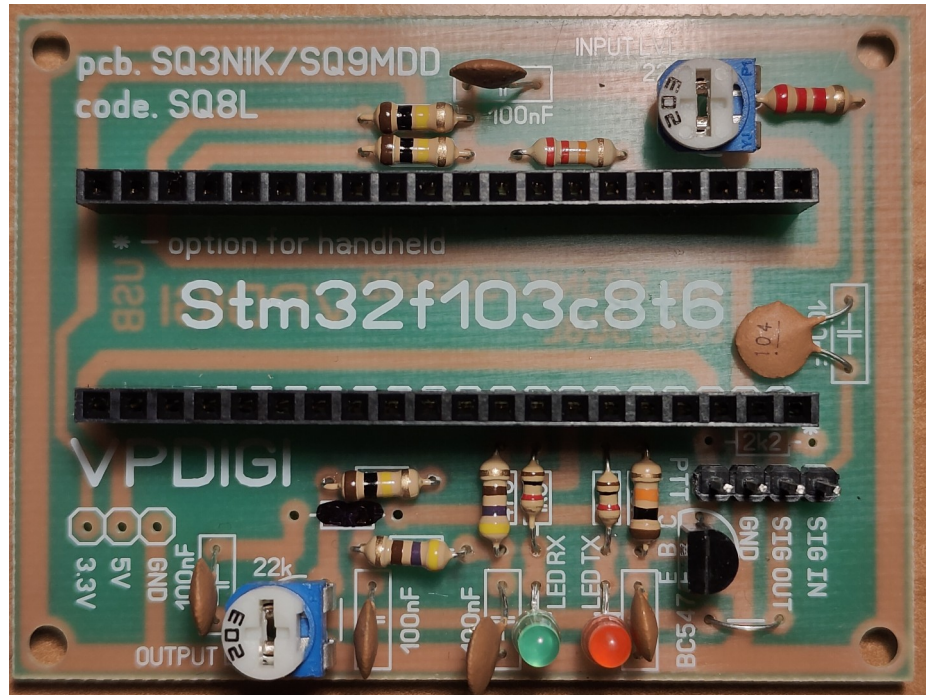


VP-DIGI

Wykaz elementów PCB v1:

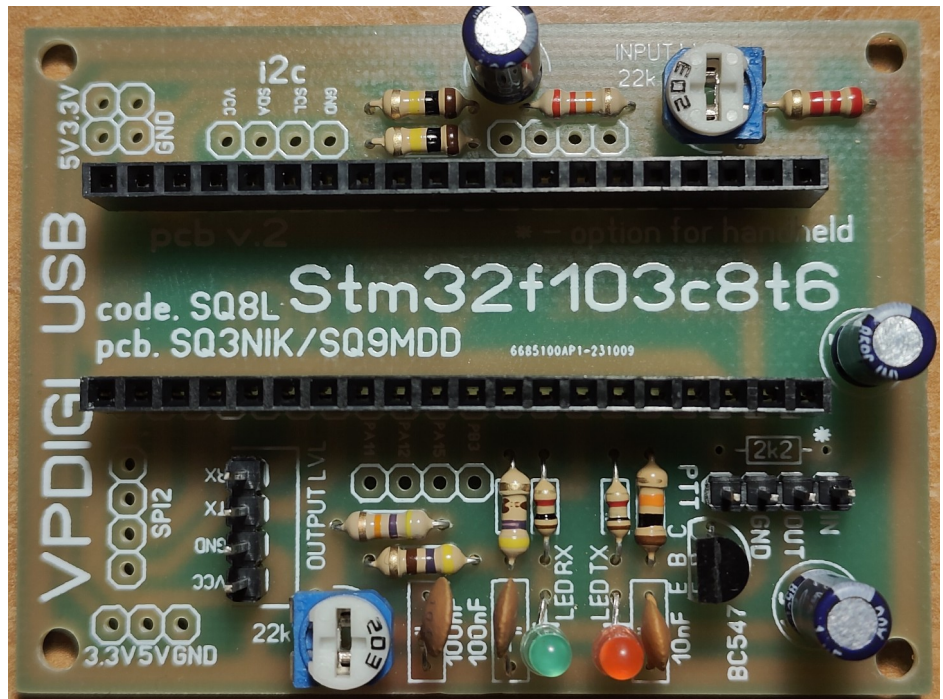
- Kondensatory
 - 1x 10nF
 - 5x 100nF
- Rezystory
 - 3x 100k
 - 1x 22k
 - 1x 10k
 - 2x 1k
 - 2x 470R
 - 2x 2k2
 - 2x potencjometr 20k
- LED (3,3V) 3mm
 - 1x zielony
 - 1x czerwony
 - 1x BC547
- Goldpiny



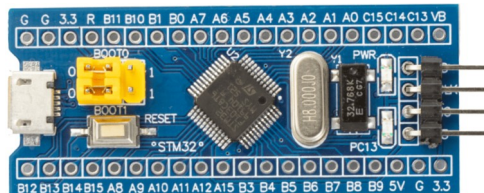
Jedno miejsce jest zamazane, tego nie lutujemy. Tam gdzie nie ma oznaczenia kondensatora przy tranzystorze BC547 to jest 10nF.

Wykaz elementów PCB v2:

- Kondensatory
 - 1x 10nF
 - 2x 100nF
 - 3x 1uF (elektrolit)
- Rezystory
 - 2x 100k
 - 1x 47k
 - 1x 10k
 - 1x 22k
 - 2x 1k
 - 2x 470R
 - 2x 2k2
 - 2x potencjometr 20k
- LED (3,3V) 3mm
 - 1x zielony
 - 1x czerwony
 - 1x BC547
- Goldpiny



USB
zawsze z tej
strony!



SP3WRO ;)