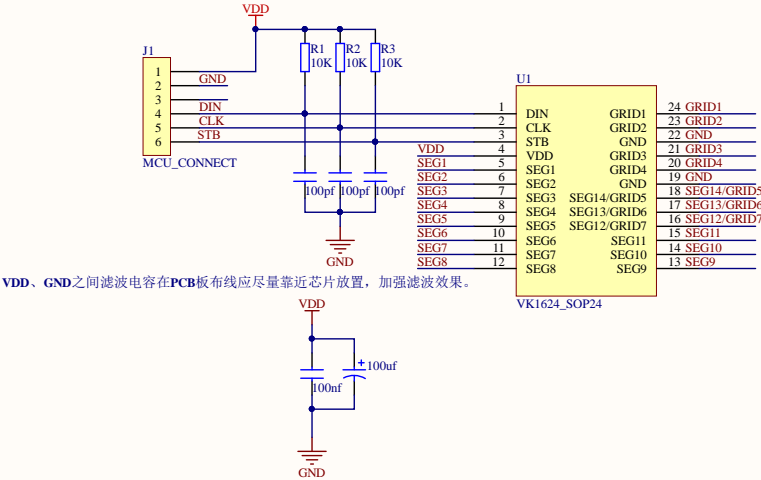
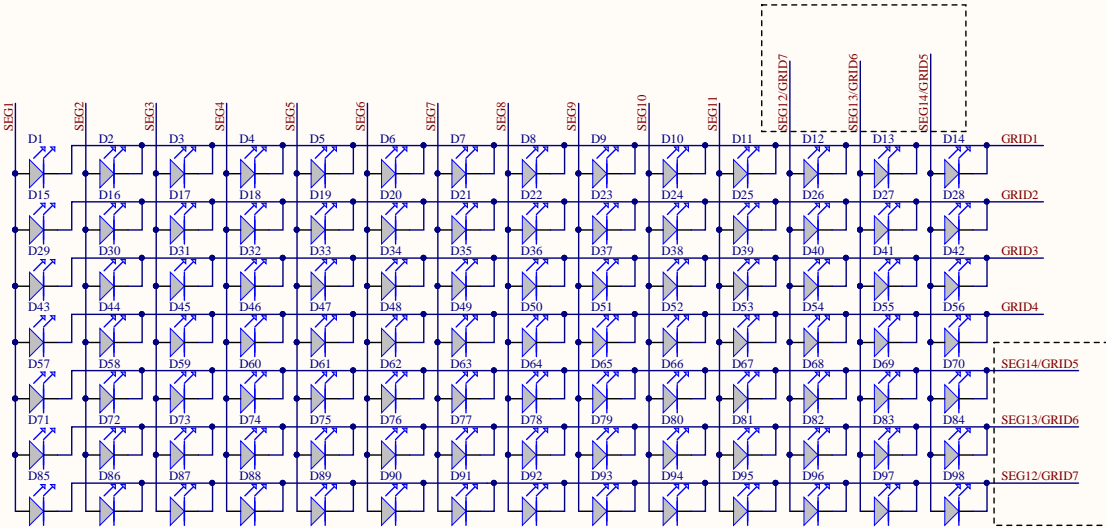


VK1624参考电路

周围干扰比较大时可以在通讯脚上串10K电阻和pF级对地小电容
单片机(3.3V)和驱动芯片(5V)供电不一致时，通讯脚建议加电平转换电路
VDD=3V-5.5V



VDD、GND之间滤波电容在PCB板布线应尽量靠近芯片放置，加强滤波效果。



VK1624具有多种显示模式，可设置段和位的个数
11段7位，12段6位，13段5位，14段4位

SEG脚接LED阳极，GRID脚接LED阴极