

Внимание!!! В наборе могут быть элементы, отличающиеся по маркировке либо номиналам от указанных в списке, на плате или в схеме в допустимых пределах, не влияющих на работоспособность изделия.

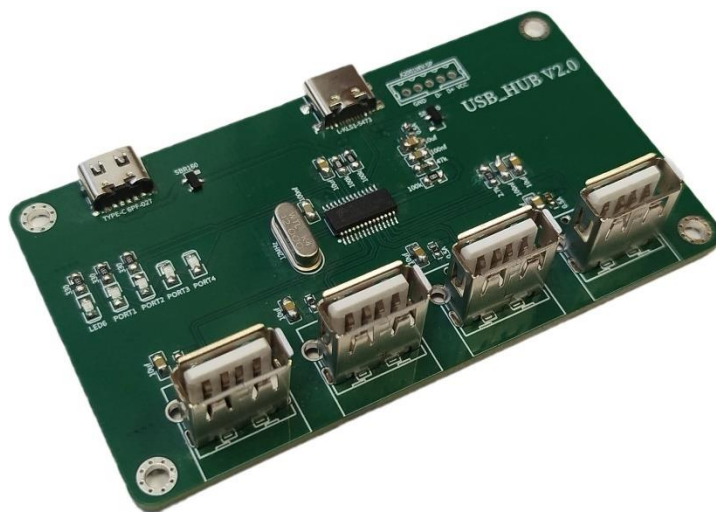
Список компонентов:

1. FE1.1S-BSOP28BCN – 1шт
2. 12.000 МГц / HC-49 – 1шт
3. 0805 0.1uF – 1упак
4. 0805 10uF – 1упак
5. 0805 330R – 1упак
6. 0805 2.7K – 1упак
7. 0805 47K – 1упак
8. 0805 100K – 1упак
9. Диод SBR160 – 2шт
10. Предохранитель 0603 0.5А – 5шт
11. 0805 led / красный – 1шт
12. 0805 led / синий – 4шт
13. TYPE-C 6pin – 1шт
14. TYPE-C 12pin – 1шт
15. USB A – 4шт
16. вилка на плату – 1шт
17. РСВ – 1шт

Внимание! В наборе есть SMD компоненты, монтаж которых требует соответствующих навыков и оборудования.



K-262 (60214)



USB Hub (4 ports) USB концентратор (4 порта)

Для концентратора не требуется загрузка дополнительных драйверов, поскольку он работает как универсальный контроллер USB 2.0. При подключении концентратора к компьютеру красный светодиод мигнёт один раз. К портам USB-концентратора можно подключить следующие устройства, такие как наушники, клавиатуры или любые другие устройства с поддержкой USB. Эти устройства должны подключаться так же, как и к вашему компьютеру напрямую. Синие светодиоды указывают активный в данный момент порт.

USB концентратор работает в автономном режиме. Плата может подавать до 500 мА на каждый из выходных портов по отдельности, и до 2 А в сумме. Если на вход устройства не подаётся напряжение силой тока до 2 А, то питание можно подавать от внешнего источника через дополнительный разъём TYPE-C 6pin.

Правильно собранное устройство начинает работать сразу.

Внимание! После сборки обязательно отмойте флюс.

Производитель оставляет за собой право на замену компонентов на аналогичные по характеристикам без изменения шелкографии на плате.

