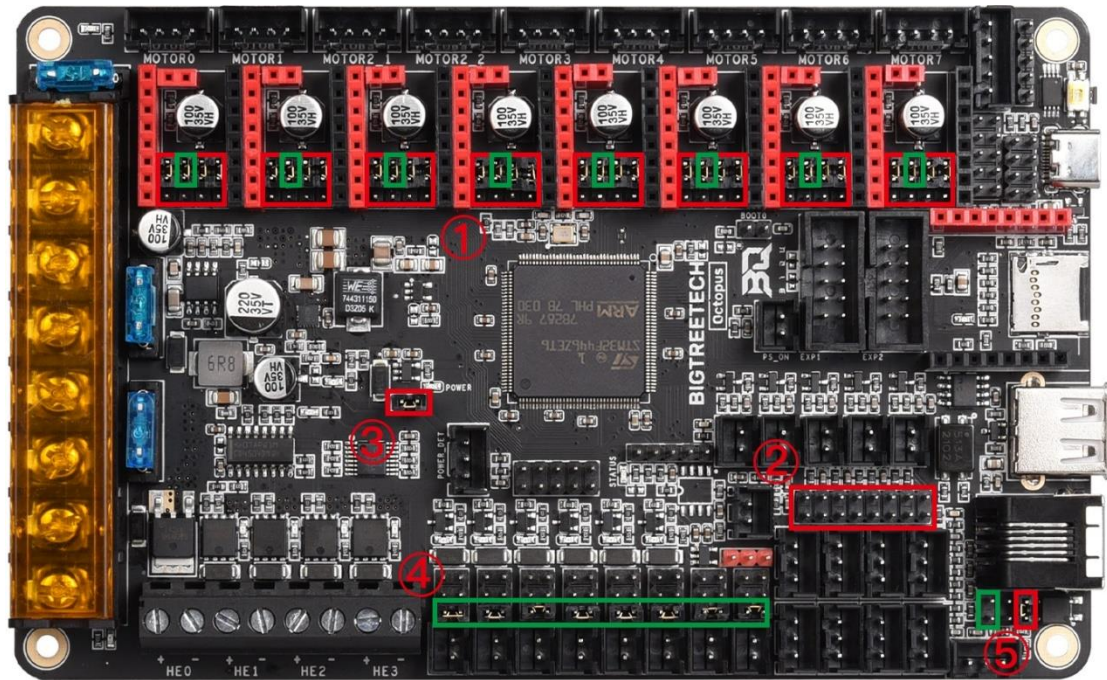


VORON 2.4 – BTT OctoPus 接线图

BTT OctoPus – 准备主板



绿色 – 插入跳帽

红色 – 拔掉跳帽

① 插入绿色框内的跳帽并且拔掉红色框内的其他三个跳帽，将驱动设置为 TMC2209

UART 模式

② 拔掉 DIAG 排针上的所有跳帽，避免 TMC2209 堵转检测的 DIAG 脚影响限位开关的正常工作

③ 拔掉 USB 5V 供电跳帽，避免树莓派的 USB 5V 与主板的 DC-DC 5V 相互干扰

④ 把风扇的供电跳帽都插到 V_FUSED，将风扇的工作电压设置为电源电压

⑤ 把探头端口的跳帽插到 V_FUSED，将调平探头的工作电压设置为电源电压

