

19.5V 过保护隔离后经过 PL802 这个电感器由电源管理电路转换成 13.6V 给整机供电

待机 1.00V

待机 3.3V

才有 1V

待机 5V

19.5V

1.13V, 13 欧

1.03V, 6 欧

显示后测 0V, 5 欧

待机 1.00V, 67 欧

0.9V 显卡供电, 13 欧

1.35V, 64 欧

待机
3.3V

两个 P 沟道的保护隔离管

待机 1.00V 电压
(对地阻值 100 欧)

PQ805、PQ804 烧糊了，直接撬掉，照样可以。还有另一面 PQ801 也是烧糊的，也撬掉。

