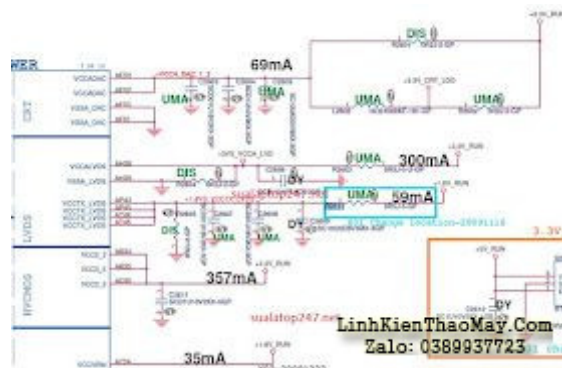


- Loại bỏ trở R1302 (nối nguồn VGA CPU với GND)
- Đấu chân 14 PU8901 với GND để chuyển nguồn VGA về 1.05v sau đó nối nguồn này tới nguồn VGA CPU
- Loại bỏ các trở nối GND khối nguồn LVDS và CRT trên HM và cấp nguồn 1.8 và 3v3
- Nhắc R2605(Trở nối khối nguồn 1,8v LDVS xuống GND) gắn vào vị trí R2611 (Trở cấp 1,8v cho khối LVDS)
- Nhắc R2604(Trở nối khối nguồn 3,3v LDVS xuống GND) gắn vào vị trí R2603 (Trở cấp 3,3v RUN cho khối LVDS)
- Nhắc R2601(Trở nối khối nguồn 3,3v CRT xuống GND) gắn vào vị trí R2602 thêm cuộn L2602 (Để cấp 3,3v RUN cho khối CRT)



1. Nhắc RN5504 hàn sang vị trí RN55025 Mục đích đổi các tín hiệu PANEL_BLEN, LCDVDD_EN, LBKLT_CTL từ VGA sang HM

TRUNG TÂM SỬ CHỮA ĐIỆN TỬ QUẢNG BÌNH

MR. XÔ - 0901.679.359 - 80 Võ Thị Sáu, Phường Quảng Thuận, tx Ba Đồn, tỉnh Quảng Bình

GIÁ RẺ

NHANH CHÓNG

LINH KIỆN CHÍNH HÃNG



TRUNG TÂM SỬA CHỮA ĐIỆN TỬ XÔ NGUYỄN

- Dịch vụ sửa chữa điện tử tại nhà
- Cung cấp linh kiện điện tử
- Tư vấn lắp đặt nhà thông minh

Đc: Quảng Thuận, tx Ba Đồn,
tỉnh Quảng Bình - 0901.679.359

2. Bỏ trở R3715 Thêm trở R3714 10k đổi chế độ điều khiển BLEN

1. Đổi đường data, Clock màn hình từ VG sang HM

Thêm RN2001 có thể đấu bằng dây đồng cho rẻ

2 Nối tín hiệu HM với CPU

Lắp thêm RN2201, RN2202, RN2203, RN2204, RN2205 Các RN này trở kép 4 trị số bằng 0 nên tô cầu bằng dây đồng

3. Chuyển tín hiệu màu và xung từ VGA sang HM

Chuyển RN5503 sang vị trí RN5501

Chuyển RN5508 sang vị trí RN5507

Chuyển RN5510 sang vị trí RN5505

Chuyển RN5506 sang vị trí RN5509

4. Các Linh kiện cần thêm

- Thêm RN2004 trở kép 2 trị số = 0 có thể cầu bằng dây đồng

- Thêm RN2002 trở kép 4 trị số từ 2,2k đến 10k đều OK mình đã lắp thử 8,2k chạy ngon vì trở kép 4 này rất nhiều trên xác main chạy HM nó ghi trên lưng là 822

- Thêm RN2006 2,2k đến 10k Thiên áp cho đường dữ liệu HDMI có thể bỏ qua

- Nhắc RN8204 lắp vào vị trí RN2005 trở đệm đường tín hiệu CRT từ VGA sang HM

- Loại bỏ trở R804 (nối đường FDI_INT xuống GND) thêm R2201 để nối tín hiệu FDI_INT từ HM tới CPU (có thể cầu dây đồng)

- Loại bỏ RN801

- Nhắc R2309 hàn sang vị trí R2308

- Thêm Thạch Anh 25MHz, 2 tụ lọc và trở giữa 2 chân TA(Lấy từ main xác chạy VGA Share rất nhiều) nhớ bỏ con trở nối 1 chân TA này xuống GND nhé

sua laptop chuyên nghiệp

☐● ☐●☐

Các bài viết tương tự:

1. [Cách nhận biết lỗi chipset nam, bắc, vga hư của laptop](#)
2. [Chuyển vga rời Ati bị lỗi thành vga share Dell N5010](#)
3. [chuyển vga rời thành share HM5x, HM6x](#)

4. [Chuyển VGA rời thành share trên Acer 8730G](#)
5. [Chuyển Vga rời thành Vga share Dell 5010](#)
6. [dell n5010 hp cq42 43.... - nhận chuyển VGA rời sang se](#)
7. [dell optilex 755 - bật máy nguồn chạy đèn power chuyển sang màu cam máy không khởi động](#)
8. [Main PC dell e210882 - tìm drivers cho main này dell e210882](#)
9. [Monitor Samsung SyncMaster 743nx 17" - Màn hình bị đỏ giống như đứt cáp vga, em đã test cáp vga, màn hình tốt. Đã gỡ bỏ 3 con Q đường R,G,B. Reset ic nhớ vẫn không có kết quả.](#)
10. [phân phối laptop HP : 0904677396 - Laptop ngang Corei3 HP vip 6930p VGA rời 1GB USA](#)
11. [tivi samsung và laptop - a e trên diễn đàn cho mình xin hỏi cắm cổng vga của laptop lên cổng hdmi màn hình tivi samsung. mình cắm hoài mà ko đc](#)
12. [tuyển 5 thợ sửa chữa laptop chuyên nghiệp . 0904677396. Mr : hưng - sửa chữa phần cứng laptop chuyên nghiệp](#)