



XỬ LÝ SỰ CỐ VÀ XÁC NHẬN XỬ LÝ: Mở và làm sạch bộ kỹ. Xả cực dương, ngắt kết nối ách, Dây nối đất CRT, Loa và Cuộn dây khử nguồn. Tháo Bảng CRT khỏi cổ CRT bằng cách lắc nhẹ và từ từ kéo nó ra mà không gây căng cho các chốt hoặc cổ. Một số PCB CRT, nếu không được mở trước đó, có thể bị dính một ít keo vào cổ. mình phải xem kỹ và sau đó loại bỏ. Nếu không, mình có thể làm hư cổ CRT, đặc biệt nếu mình dùng lực. Cũng đã làm sạch bảng và đưa nó lên bàn làm việc để kiểm tra trực quan. Tìm thấy rất nhiều chất hàn khô. ESR của hầu hết các mã đều nằm ngoài phạm vi. thử vòng trên biến áp Nguồn xung SMPS và FBT (LOT) là ok. Không thể tìm thấy các cầu chì bị cháy nào hoặc các linh kiện khác trong Nguồn xung SMPS chính.

## TRUNG TÂM SỬA 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

Sau đó, kết nối một bóng đèn 100W và cấp nguồn cho bộ. Đã tìm thấy thiếu B+. Vì vậy, Nguồn xung SMPS đã không được bật. Ngắt nguồn điện và kiểm tra 300V DC trong tụ điện của bể. Không tìm thấy nó. Có thể xảy ra hiện tượng xả nhanh hoặc bản thân nắp kém. ESR của giới hạn này đã được kiểm tra là rất kém. Vì vậy, loại bỏ nó và không ngạc nhiên khi thấy rằng nó đã bị dò bên dưới mặc dù mình không thể nhìn thấy bất cứ điều gì từ

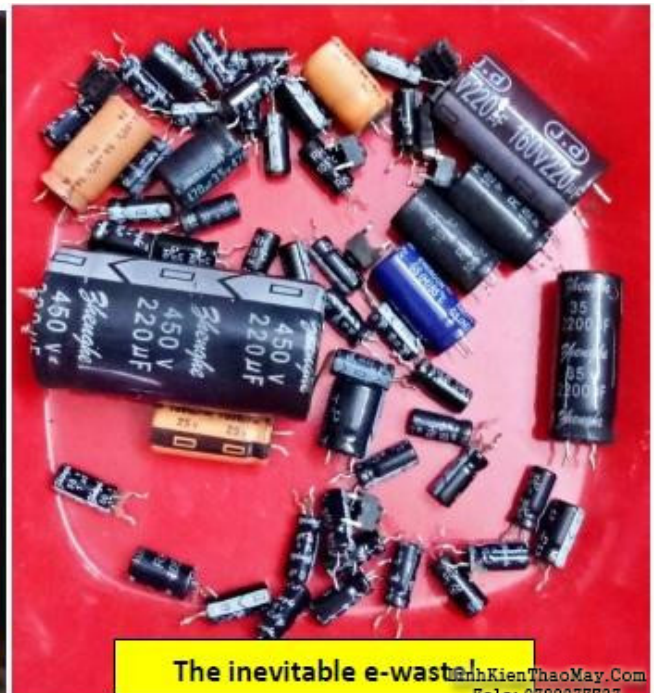
phía trên. Vì vậy, để bắt đầu, mình đã thay thế tất cả các tụ điện trong phần cung cấp điện bao gồm đường dây B + 110V. Sau đó, cấp nguồn và thấy rằng DV 110V là ok và bóng đèn được tải sáng cho thấy phần cấp điện đã ổn. Sau đó, kết nối lại dây nháy và kết nối nó với CRT, bằng cách đặt lại tất cả các đầu nối, trước đó mình đã nhỏ dầu làm sạch chất bôi trơn vào mỗi ổ cắm của đầu nối, bao gồm cả ổ cắm CRT. Tìm thấy rằng raster là tốt. Hình ảnh không đủ đẹp khi được kết nối với đầu vào Video. Vì vậy, một lần nữa tháo bo mạch sau khi xả cực dương và thay thế tất cả các tụ điện trên bo mạch và thực hiện hàn khô kỹ từ đầu này sang đầu kia. Làm sạch bo mạch kỹ và để khô trước khi kết nối lại với CRT. Khi thiết lập được cấp nguồn, nó được thấy là hoạt động rất tốt. Sau khi cho máy chạy vài tiếng, đã thông báo cho khách đến lấy. Nhiệm vụ đã hoàn thành và sự hài lòng đã được thêm vào! một lần nữa tháo bo mạch sau khi xả cực dương và thay thế tất cả các tụ điện trên bo mạch và thực hiện hàn khô kỹ từ đầu này sang đầu kia. Làm sạch bo mạch kỹ và để khô trước khi kết nối lại với CRT. Khi thiết lập được cấp nguồn, nó được thấy là hoạt động rất tốt. Sau khi cho máy chạy vài tiếng, đã thông báo cho khách đến lấy. Nhiệm vụ đã hoàn thành và sự hài lòng đã được thêm vào!

DƯỚI ĐÂY LÀ MỘT VÀI HÌNH ẢNH:



The  $\mu$ Controller IC

LinhKienThaoMay.Com  
Zalo: 0389937723



## Các bài viết tương tự:

1. [CRT LGT711S - đầu tiên màn hình vẫn chạy nhưng trên màn hình hơi nháy nháy.Sau đó thi tắt và đèn báo nguồn tự kích.kiểm tra thì bị chập đường 80v.sửa được chập nguồn thì đèn nguồn lại không sáng.đo các điện áp của nguồn thì đầy đủ nhưng lại không chạy.đo không có điện áp tại chân g của cs dòng](#)
2. [CRT viewsonic E72f+ - Màn hình cắm nguồn vào thì nổ cái tách lúc có nguồn lúc không \( lúc có nguồn thì tắt nút nguồn không được-không lên hình\)](#)
3. [đầu VTCHD02 thuê bao - các bác giúp e với,e vừa nhận đầu này,khởi động lên bình thường,nhưng cường độ và chất lượng đều không lên,chảo thu tốt,e về mặc định và Tài liệu này được tải từ website: <http://linhkienthaomay.com>. Zalo hỗ trợ: 0389937723](#)

chỉnh về vinasat1 cũng không lên,e đo điện áp ra LNB không có vol nào,tháo đầu ra đo,các mức điện áp đều đầy đủ,riêng điện áp cấp cho LNB ở trrước ic cao tần vẫn có 14v,có phải hư ic cao tần không các bác

4. laptop ace 47101 - máy bật không lên gì. có 5v, 3,3v,mạch sạc pin tốt. nguồn cpu đủ. bật thử dòng lên 1,2A nhưng không lên màn hình đc. không có Caps Lock
5. máy giặt sharp ESN75EV - đã lâu rồi không lên dd mình thấy phân máy giặt bây giờ ít người đăng bài lên. theo mình từ khi dangnhattin không lên diễn đàn làm cho diễn đàn về mảng này không sôi động , hỏi nhưng không có ai giúp. bạn dangnhattin lau nay có khoẻ không .?
6. máy giặt sharp ESN75EV - đã lâu rồi không lên dd mình thấy phân máy giặt bây giờ ít người đăng bài lên. theo mình từ khi dangnhattin không lên diễn đàn làm cho diễn đàn về mảng này không sôi động , hỏi nhưng không có ai giúp. bạn dangnhattin lau nay có khoẻ không .?
7. Máy sam sung 29z57 - Máy hư sò dòng em đã thay sò c5411 cắm vào nếu không cắm lái thì máy chạy cắm lái vào hư sò ngay em thay bằng sò c5144 thân to thì sò không hư máy không chạy cao áp kêu tạch tạch. Em kiểm tra lái không sao thay thử cao áp không được kiểm tra tất cả tụ c sò bằng đồng hồ đo tụ không có con nào hư. Hôm nay cắm lên kiểm tra thì máy tự dung lại chạy cao áp réo sò nóng lên rất nhanh vậy mong các anh chỉ giúp
8. máy tính của m dùng 2 cây ram 128mb, cpu chắc của intel lúc còn dùng FDD, máy bị lỗi như thế này: + khi cắm dây nguồn vào bộ nguồn, máy tự chạy + nguồn, quạt cpu chạy mà màn hình không lên + đèn bàn phím chớp cái mất luôn ( màn hình ok không bị hư gì hết, mình đem qua màn hình và bàn phím khác thử rồi) mà nó vẫn không lên màn hình + bàn phím không cháy + trên main không có hiện tượng bị phù tụ gì hết, mình đã tháo 2 cây ram, cpu ra vệ sinh sách sẽ và cắm dây cáp vào thật chắc rồi v=> vậy máy tính m bị gì vậy các bạn, mong các bạn giúp đỡ, mặc dù đầu năm , nhưng m mong sẽ có bạn online cảm ơn cả nhà - bật máy nguồn và quạt chíp chạy
9. pana tc-21fx 20v.chạy ic tong 49x3f.ic nguồn str w6754. - hiện tượng không lên nguồn. nhưng để mấy ngày không bật lại tự lên. nhưng đang xem mà tắt đi bật lại lại không lên
10. SAM SUNG MODEL CS 21-M16MG - pan mất nguồn không có bóng báo nguồn,đấu tải vào thì nguồn nháy bóng tải đường B+ nhấp nháy...sửa song nguồn không bị nhấp nháy nữa thì hàn hai toàn bộ cắm nguồn vào thì không có bóng báo .màn hình không sáng không có biểu hiện gì.đấu tải thì có tải nhưng bỏ tải ra lại bị mất nguồn..kt nguồn +16.5v,-16.5v,24v,185v đều bị mất...Nguồn 5Q0765,Cao Áp 14A001 và tổng là TDA 9361PS
11. Sửa TV CRT Onida UltraSlim 300 bị sét đánh
12. ti vi SoNy HW212P52 lên lại mất, lên lại mất - bật lên chưa được 1 phút lại mất , lại tự bật ,cứ lên lại mất ,lên lại mất...khi mất để ý nháy 7 nhíp thì lên