



em là newbie.

- đã kiểm tra có:

+ 3v3 cấp trước

+ nguồn ram 1.5

+ nguồn chân pwr on

+ kiểm tra moffet nguồn vcore không có con nào bị lỗi

- kích nguồn đo không có nguồn vcore

giờ em cần xử lý theo hướng nào ạ? newbie mong các anh chị tiền bối chỉ giúp để em vọc ạ

(☺☺☺) ♥ LinhKienThaoMay.Com ♥

đầu tiên bạn cho axeton cọ chân socket

▶ kích lại, nếu ko được thì:

▶ Kiểm tra trở nhí ăn vào các cặp Fet nguồn vcore, tăng trị số thì thay đi, nếu chúng tốt thì:

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

SANYO ELEC
Panasonic TOSHIBA
MSUNG
BISHI



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

► Kiểm tra áp VRON từ nguồn chipset cấp cho IC dao động nguồn vcore, nếu mất áp thì ko chạy đc, Nếu vẫn ko được thì thay thử IC dao động Vcore

Còn vài cách sâu hơn nhưng có lẽ chỉ cần 4 cách vậy là đủ rồi. có gì alo 0945613568

Các bài viết tương tự:

- [asrock g31m-vs2 - mất nguồn vcore, các nguồn trước nguồn vcore đều có đủ , kiểm tra điện cấp cho icvcore 12v,5v,3,3v điều có đủ, điện áp tại các chân fet ko có, ko biết có ai có sơ đồ ko cho mình với](#)
- [ASUS P5GL-TMX/S - Chập DS fet dưới Vcore, đường đầu vào 12v không chập. Nhắc hết dàn Fet dưới vẫn chập. Nhắc tiếp IC dao động, Ic đảo pha vẫn chập. Nhắc hết dàn tụ lọc vẫn chập. Nhắc hết dàn Fet trên cũng không khả quan hơn.](#)
- [main asus E214887 - mat nguồn vcore](#)
- [MAIN ASUS G41C-MLX - Gắn tải giả có nguồn Vcore, CLK+- có, PWR, CPU-RST đủ, các nguồn khác ok. Gắn CPU thật kích ngắt ngay, tháo dây 4pin kích nguồn bình thường. Kích ép thấy mất Vcore.](#)
- [main ASUS P5G41T-M LX3 - mất Vcore trên tải giả nhưng trên ic EPU asp 0905 đủ nguồn](#)
- [Main Asus P5L-MX - Main lúc đầu hư 1 fet trên nguồn vcore và phồng mấy con tụ lọc 12v nguồn vcore tiến hành thay fet đó và mấy con tụ phồng. Tiến hành click nguồn hiện tượng chớp tắt -> Tiếp tục thay chip BD-9D 300 -> Main đã click được nguồn đo nguồn vcore đc 1,5v , card test main báo đã có reset nhưng không nhảy hệ số hexa.](#)
- [main foxcon945gm - nguồn ram du 1.8v main van khong nhan ram\(keu titit \) thay thu IC 7120 van khong duoc, cham bat cu cai gi vao chan so 7 IC 7120 thi main mat nguồn](#)
- [main foxconn H61MXL - mất nguồn Vcore do chạm chân socket, tụ , fet không chạm vẫn mất nguồn](#)
- [Main G31T-M7 - Ae giúp hộ e main này với e gắn card test model PT0903C không nhảy code có hiển thị ganh ngang ko nhảy reset. e kiểm tra nguồn vcore đủ nguồn chip bắc đủ. Ko biết nguyên nhân sao ạ](#)
- [Main intel h61ww - Em nó lúc đầu bị chạm chập 1 fet trên của nguồn cpu mình đã xả và thay fet khác vào chạy lên hình được 2h thì tắt. Và bật lại máy thì k lên đo đ áp bị mất nguồn vcore mình đã đo các điện áp khác đều đủ cả ai đã làm cho mình xin it kinh](#)

nghiệm

11. Main PC Asrock G31 vs2 - cham nguon vcore. da thay fet khac nhung chet lai nhu cu, minh gở bo luon. main da kích duoc(khoi dong duoc roi). nhưng chay khoang 15 giay la soc man hinh. (ram va nguon tot).
12. Main PC Asrock G31 vs2 - cham nguon vcore. da thay fet khac nhung cht lai nhu cu, minh gở bo luon. main da kích duoc. nhưng chay khoang 15 giay la soc man hinh. (tam va nguon tot).