

Câu 11795 của bạn Đinh Doanh Minh - đã có (2) trả lời & góp ý.

Loại thiết bị (Model): Main
Hiện tượng: IC thay thế.

Chào các anh, em có câu hỏi muốn nhờ các anh chỉ dùm. E đang thắc mắc con IC trong main nếu thay cần phải tìm con đúng y hệt con đó ở main khác hay có cách nào thay thế tương đương không các anh. Ví dụ con clockgen em thấy ông thầy giáo lượm cái main rồi bảo thay vào, hỏi ông ấy cứ lờ đi ý

— [●] [●] —

phamduat (gigabyte89)- 26 / 1 / 2015

Thay thế tương đương được mà bạn chỉ cần chân cẳng giống nhau thôi.còn muốn biết ic nào thay tương đương chỉ tra sơ đồ chân. nhìn mã trên lưng ic thấy tương đương thì thay thử biết liền, mò mẫm lên diễn đàn hỏi ae chia sẻ hết

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

Đinh Doanh Minh (anhminhtyhoi)- 29 / 1 / 2015

Vâng em cảm ơn anh ạ!!

Các bài viết tương tự:

- [1. âm ly trung quốc 4 sò - mọi người ơi cứu cháu với, con âm ly này đợt trước khách đem tới cháy biến thế, cháu đã thay biến thế đc 1thang giờ khách đem tới lại cháy biến thế ko biết nguyên nhân là j vậy mọi người](#)
- [2. Amply công suất\(cục đẩy\), sử dụng 40 công, mỗi main sử dụng 1 tranfor 25A - 01 main hát tốt, 01 main không nghe, em đã kiểm tra điện thế cấp cho các công và điện thế cấp cho ic 4558 đều đầy đủ, role đóng và tiếp xúc tốt.](#)
- [3. Bếp từ midea MI-SV20EZ - Mình có cái bếp từ midea nổ cầu chì, hư sò. cứ thay vào sò lại hư Mình đã thay sò khác thay tụ 5uf tháo bỏ cuộn từ ra thay vào bằng bóng đèn 200w thì thấy chạy đc. Nhưng cứ lắp cuộn từ vào là lại hư sò và nổ cầu chì. Ai biết nguyên nhân xin chỉ giúp mình đang cần sửa gấp](#)
- [4. điều hòa lg may thường - chào anh em trên dd. mình nhận của khách con điều hòa LG bị chết lock. mình mua lock bãi của mitsu thay vào thì thấy lock chạy rung lớn và thấy kêu to. mình mới vào nghề thay con này đầu tiên mong anh em trên dd chỉ cho cách thay dầu lượng dầu bao nhiêu](#)
- [5. Foxcom H61 MXE-K - main không nhảy code. đã thay Q42 gắn socket main đã chạy nhưng chỉ chạy 1 lúc khoảng 10p sảy ra hiện tượng trắng hoặc xanh màn hình rồi lại k nhảy code nữa. sau đó xả Q42 ra rồi đóng lại chạy, rồi lại thế.](#)
- [6. Main Asus P5L-MX - Main lúc đầu hư 1 fest trên nguồn vcore và phồng máy con tụ lọc 12v nguồn vcore tiến hành thay fest đó và máy 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.](#)
- [7. main foxcon945gm - nguồn ram du 1.8v main van không nhan ram\(keu titit \) thay thu IC 7120 van không được, chạm bat cu cai gi vao chan so 7 IC 7120 thi main mat nguồn](#)
- [8. Main Foxconn G31MV - Main của mình đang dùng thì bị thế này: Cứ bật máy lên vào win7 khoảng 20-30s là tự tắt phụt đi, Cài lại win cũng vẫn thế.. Chạy ở trong DOS, hay miniXP thì không việc gì. kiểm tra thấy quạt chip vẫn quay. Nút POWER và RESET bấm vào không có tác dụng, rút điện ra cắm vào cũng vẫn thế. Đã vệ sinh quạt chip, bôi keo tản nhiệt, Thay thử CPU, RAM, ổ cứng, nguồn sang máy khác vẫn OK.](#)
- [9. main foxconn g31mv - sau khi khởi động lên win rồi được một lúc thì tự nhiên tắt. vệ sinh hết tất cả các thứ rồi thấy cả nguồn rồi vẫn bị như thế là main lỗi cái gì vậy mọi người](#)
- [10. main Foxcoon 915 GV - Main bật được 5s thì quạt tự ngắt CPU không thấy nóng, đã thử thay nguồn và CPU mọi người giúp mình với](#)
- [11. Main Gigabyte G41M - Combo - Chạy được khoảng 5 phút thì tự reset lại liên tục như vậy. Đã thay Nguồn khác, CPU, Ram, tra keo tản nhiệt, thay quạt nhưng không được. Các tụ lọc main vẫn ổn.](#)
- [12. main h61m-p20 \(g3\) - main boot bình thường, winpe vào bình thường, cắm hdd vào bios vẫn thấy nhận nhưng k thể nào boot được từ hdd mà chỉ thấy dấu - nhấp nháy ở góc trái phía trên màn hình.](#)