



Main PC GA-945GCM-S2C - IC clock 9LPRS587EGLF thay tương đương bằng em nào được các bác. | 1

Câu 9976 của bạn phamduat - đã có (1) trả lời & góp ý.

Loại thiết bị (Model): Mainboard GA-945GCM-S2C

Hiện tượng: IC clock 9LPRS587EGLF thay tương đương bằng em nào được các bác.

cám ơn các bác nhiều

— [●] [●] —

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

nguyen van dang (haidangvnn01) - 16 / 7 / 2014

rtn875t-587

Các bài viết tương tự:

1. [bác nào có ẻm này ko???? - la làng em tiếng càn quá](#)
2. [Bếp fiduco - Chào các bác . Em đang xài cái bếp fusico . Lúc ấn nút nấu thì ấn mãi mới lên được .. Mà khi lên lên được rồi . Chạy khoảng 30s thì tự ngắt . Tắt bếp .. Mở lại thì nó cứ lặp lại hiện tượng như vậy khoảng 3 đến 4 lần thì bếp hoạt động được. Mong các bác chỉ giáo cho em với](#)
3. [Bep tu sunhouse model shd6180 - Chào các ac trên đđ e có cái bếp từ nt tinh hình la bị mat nguồn chap sò công xuất e đ ktra linh kien quanh con VIP 12a k phát hiện gi thay thu VIP 12a roi ktra Phan dien ap môi cho sò thay chap 1 D4148 da thay nhưng e van chua đống sò vào may vi con phát hiện 1con transito dán bị chap 2 chan no co ten](#)

Tài liệu này được tải từ website: <http://linhkienthaomay.com>. Zalo hỗ trợ: 0389937723

9304 (Q2) nhưng e lai trua có con nay để thay .bac nao bt con nao thay tương đương dc chỉ giùm e voi ah

4. cần giúp đỡ âm ly 8 sò 2 ngày vẫn chưa tìm ra bệnh_áp đối xứng +17vol qua 2 ổn áp 7912 7812 cấp cho rơ le mạch music master mic,, +52 cho công suất - ban đầu hỏng công suất chết câu chì,,thay thế và kiểm tra các điện áp chân b công suất =nhau 52 vol,các tầng khuyeh đại thúc, đệm, trở tụ tốt,(bo nguồn ,ổn áp và công suất đi liền),,,tháo đường 52 vol thì rơ le lại đóng cấp vào lại ko đóng ,bỏ 1 câu chì 1 về lại đóng(về đã bị nổ câu chì lúc đầu),,,,kiểm tra ko thấy bị sao? 2 trở cân bằng về rơ le bảo vệ loa em đo 1 đường về 52vol còn 1 đường vài mili vol,,,ko hiểu là sao lại chênh lệch thế,,,
5. cục đẩy 5 out chạy điện 110 hoặc 220 - khách gạ em mua mà em chưa biết giá mua như nào hay có nên mua ko?nhờ anh em tư vấn cho ý kiến
6. IBM T40 - Hiện tượng là khi khởi động thì quạt gió chạy được 1 lúc thì ngừng hẳn. Máy hoạt động được 1 lúc quạt gió không quay dẫn đến máy tự động tắt nguồn, sau đó em bấm khởi động lại không được và phải rút sạc ra cắm lại mới khởi động được. Mong các bác giúp đỡ em với.
7. Main Asus P5L-MX - Main lúc đầu hư 1 fest trên nguồn vcore và phồng mấy con tụ lọc 12v nguồn vcore tiến hành thay fest 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 dc 1,5v , card test main báo đã có reset nhưng không nhảy hệ số hexa.
8. main g31 foxcom - main test card thi den reset sang lien tục va 2 den cpu va clock ban dau sang nhap nhay sau khi he so hexa nhay qua c3 va hien thi 08 thi dung lai den cpu va clock cug ngung nhap nhay va sang lien tục
9. main giga 945gcm-s2l - Báo code 2221 trên card test kiểm tra các nguồn trên slot ram đều đủ 1.8 ,3.3, 0.9V,ic clock cấp đủ nguồn 3v3
10. MAIN GIGA G31M-S2C - khi khởi động card test báo 0000. các nguồn đều đủ. cock ok đã thay IO. cách ly sound, Lan, IC chỗ chân VGA .
11. tivi sam sung - các bác oi con này của e bị hư nguần k chữa nổi e đã thay bànng nguần 3day nhug sao thay nguần 3dây vào nắp tải giả đo điện áp ra ở chân 120v cuộn thứ cấp với mass của máy lại bằng ~1000v vay các bác chỉ giúp e cách chỉnh về chuẩn điện áp được k e xin cảm ơn
12. mình có MÁY toshiba satellitea100 - bàn phím có hiện tượng bất thường : muốn gõ số không được , phím chức năng như alt,ctrl.. không thực hiện được , muốn chọn 1 đối tượng nào đó nếu click 2 lần thì nhiều đối tượng khác cũng sẽ chọn máy báo stikle, các trang web chọn link sang trang khác thì trang cũ VẪN táCH RIÊNG