



tivi crt samsung 21" chạy ic9381 - anh chi nào gặp trường hợp chân b con đèn kích đệm của biên' áp drive hơi cao chưa a? | 1  
Câu 11898 của bạn Nguyễn Văn Hồng - đã có (3) trả lời & góp ý.

Loại thiết bị (Model): tivi crt samsung 21" chạy ic9381

Hiện tượng: anh chi nào gặp trường hợp chân b con đèn kích đệm của biên' áp drive hơi cao chưa a?

em nhả đèn kích đệm thì nguồn cấp cho biến áp có..nhưng hàn lại đèn thì đo điện áp ở biến áp drive thì lên roi tụt ngay,em đoán tại chân b đèn kích được 1v là hơi cao.nguon 5v bình thường.mong anh chi tu van

— [●] [●] —

**Tuan** (Thnhan )- 11 / 2 / 2015

Dd tu jc ra dc 0,5vac.đo nko cô lập dc pag tu pj

**Nguyễn Văn Hồng** (doctor el )- 11 / 2 / 2015

anh tuấn có thể nói rõ dùm em.em k dịch đc

## 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 KIẾN 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

**maitrungtuyen** (maitrungtuyen )- 2 / 4 / 2015

Bạn thay thử đèn đệm đi.

## Các bài viết tương tự:

- [1. Biến áp âm ly - Cho em hỏi Biến áp âm ly như nào thì đủ dòng](#)
- [2. biến trở và Inverter - a chị em xin cho hỏi biến trở và Inverter hoạt động như thế nào a Inverter làm tăng giảm động cơ \(động cơ vd như máy bơm động cơ điện\) còn biến trở có thể tăng giảm động cơ như Inverter hok](#)
- [3. cần giúp đỡ âm ly 8 sò 2 ngày vẫn chưa tìm ra bệnh\\_áp đối xứng +-17vol qua 2 ỏn 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,\(bo nguồn ,ỏn áp và công suất đi liền\),,,tháo đường 52 vol thì rơ le lại đóng cấp vào lại ko đóng ,ỏn 1 câu chì 1 về lại đóng\(vẽ đã bị nổ câu chì lúc đầu\),,,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,,](#)
- [4. chao cac ban. - dan am thanh KENWOOD rat mong cac ban gop y giúp mình chuyen la the nay minh moi nhan dc cua khach nho sua chua cho dan am thanh kenwood chạy radio va doc dia CD nhưngmay khach mang toi trong tinh trang chap phan cong suat .DIA va RADIO van hoat dong binh thuong nhưng bi chap CONG SUAT nen kep loa vào dinh u neu de lau loa se bi chạy .hien gio minh van chua dam lam gi ca moi kiểm tra so bo thi thay chạy con STK4150 mình nhìn ma đã thay chui roi vi hàng xach tay ma lai thay con STK4150 mình chưa thay gap con nay bao gio vi vay nho cac ban gop y va giúp mình xem tren thi truong co con nay không vay?tro gioi lieu co ko cac ban nhi?ban nao đã tung làm qua ban nay xin giúp đỡ mình một tay.thank cac ban nhiều.](#)
- [5. Daling CTV-34k17f - 1h11 sáng ngời cả đêm vẫn chưa đc hiện tượng ki bật có tiếng rít từ cao áp rồi mất, đo kt nguồn 133v còn 80v, nguồn 12v còn 6v, cách ly cao áp, đo nguồn 133v đủ, gắn tải giả sục áp còn 80v, tháo con ddiot ngay chân C đèn C1815 thì nguồn đầy đủ, máy a c e, tư vấn jup e có jai bị mạch bảo vệ ko ah, - Quá trình sửa chữa, thay thế : xin cam on mn, dong viet cuong \(date: 17/5/2015\) Bạn ktra cuộn lái màn xem](#)
- [6. dẫu DVD - chán thật, Bác Chuyên ơi chắc cháu phá sản quá, hôm nay làm con đầu DVD lỗ 1 cục hixhix, lúc đầu khách đem tới mất hiển thị số, chỉ có đèn led, đi 12km nạp lại rom thì ko đc nghi anh nạp rom này nạp ko đúng, vì dot trước nạp con daling về chạy ko đc lắp con bên máy đang chạy qua thì đc, vậy là đi lên mua bo chính bo đa năng 140k về lắp vào ko đúng mắt lấy mắt bên đầu mình bỏ vào chạy đc, nhưng phím sai hệ ko bấm đc. vậy là ra đi 1 bo, lắp trả khách ko làm nữa tốn 1 buổi tốn xăng chán.](#)
- [7. Máy in cp1025 - Lỗi "Printer Mispick" - In test trên máy thì ok nhưng in xong thì nó báo đèn nhấp nháy đèn vàng và đèn xanh tắt. In trên PC thì in được lệnh đầu tiên in xong thì nó báo nhấp nháy đèn vàng và đèn xanh vẫn sáng, trên PC thì báo "Printer Mispick" và hỏi mình có "Resumed" không, mình ấn thì nó in lại lệnh trc đó, mình nhấn nút hủy lệnh nó cũng lại lệnh đó, đến khi mình tắt máy bật lên lại mới in lệnh tiếp theo được nhưng in xong cũng bị trường hợp trên, và khi mình in thì giấy vẫn còn trong khay.](#)
- [8. tivi crt samsung 21" chạy ic9381 - chân cao áp đánh đẹt đẹt,đo 180V được có 100V và sợi đốt đc 1,5v..khi tháo lái ra thì cao áp hết đánh đẹt đẹt ở chân và có chấm sáng ở giữa màn hình](#)
- [9. tủ lạnh - mn có kinh nghiệm ai gặp trường hợp như thế này chia sẻ cho e.3 dụng 3 con](#)



tivi crt samsung 21" chạy ic9381 - anh chi nào gặp trường hợp chân b

con đèn kích đệm của biên' áp drive hơi cao chưa a? | 3

tủ lạnh cùng 1 lúc nên để bán.mấy hôm đầu e nạp gas tủ chạy tốt xuống -18 độ.chạy ngắt được.nhưng chỉ chạy đc 2 đến 3 hôm.bjo chạy block ko ngắt dc.đo nhiệt độ trong ngăn đá chỉ -15, đến -16 độ thôi.e ko hiểu vì sao lại bị như vậy.mong mn giúp e.

10. Tủ lạnh toshiba xabaxai chạy mạch 375l - Em gặp con tủ này. Ngăn mát không mát. Đã đo cảm biến ngăn mát và 2 cảm biến dàn ( đo lúc vừa tháo khỏi tủ) con ngăn mát là 2 k . 2 con còn lại là 10k . Có cao thủ nào chỉ giáo em vs. Tủ vẫn đóng đá bình thường. Khi tháo ra thì giàn lạnh có hiện tượng như kiểu xả đá không hết. Vẫn còn đá bám vào quạt. Làm quạt không chạy được. Trở xả bằng vẫn sống.
11. VTB US2188 (đèn gắn) IC nguồn SVF10N60F, IC dao động nguồn L6565(hai hàng"8 chân"), Tổng 11105PS, màn hình 78045 - nguồn B+ khi không nối cao áp là hơn 150v, nối vào máy chạy sụt xuống còn 120v, nguồn Màn hình là 20v, chạy đc vài phút ic Màn hình nóng ran...Em đã hút ra đo nguội, thay oppto quang, nguồn B+ vẫn không giảm, còn mỗi 2 con IC nguồn vs con dao động đệm nguồn e chưa có để thay thử.....
12. xin giúp đỡ tra linh kiện - chào tất cả các anh em trên diễn đàn, mình đang sửa một bộ nguồn của Đức và đang gặp 2 con linh kiện bị hư trên thân có ghi là Z9W, hai con này đấu nối tiếp nhau và đấu vào 2 chân tụ hóa 220uf/25v,( tụ lọc cấp nguồn cho ic IR2113S) mình không biết đây có phải là 2 con zener không , ai biết xin chỉ giúp đây là con zener hay chỉ là diode bình thường