



tang am truyen thanh ta 500 - mach bao chap tai nhay ,da kiem tra  
duong day, bien ap . loa .tat ca deu tot | 1  
Câu 9647 của bạn Lê Văn Bích - đã có (1) trả lời & góp ý.

Loại thiết bị (Model): tang am truyen thanh ta 500

Hiện tượng: mach bao chap tai nhay ,da kiem tra duong day, bien ap . loa .tat ca deu tot

anh em tren dien dan ai co kinh nghiem sua loai nay xin duoc tro giup

— — — — —

## 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

**pham thi lan** (phamthilan )- 26 / 11 / 2013

tăng âm truyền thanh thường thì người ta đấu thêm cái chống sét do vậu để kiểm tra châm chập trên đường dây bạn phải cắt tải ra cho 5 bóng điện tròn 220v 200W và bật loa kiểm tra xem có báo chập tải ko nếu hết chập thì do đường dây - còn chập vẫn chập thì bạn thay con thirito(go ot có cực khiển )hoặc mạch hồi tiếp vào cực khiển của thirito

### Các bài viết tương tự:

1. [am ly 8 sò - cân giúp đỡ, chết 1 con công suất ngược 5200 của 1 vế tháo luôn 4 con ra khỏi vế đo áp b+ tốt thay công suất vào bật nguồn 2 công suất nóng ngay\(sc 5200\) câu chỉ đứt tụ 1 vế nguồn 1 con cũng ấm,, kiểm tra trở tốt các tăng khuyeechs đại tốt\) khi tháo 4 công suất 1 vế ra bật nguồn rơ le đóng mở liên tục](#)
2. [Amply sansui 907x decade - Cắm nguồn đèn protect nháy , Rơ le không đóng. Đo cọc dương và âm loa so với mass ra 15v . Mạch công suất chạy 2 nguồn +\\_30 Phân tiên](#)

tang am truyen thanh ta 500 - mach bao chap tai nhay ,da kiem tra duong day, bien ap . loa .tat ca deu tot | 2

khuếch và +-27v phần công suất. Kiểm tra tất cả các linh kiện 2 vế không phát hiện hư hư. Khi tháo nguồn +\_30 v giữ nguyên nguồn +\_27 thi rơ le đóng. Khi tháo nguồn +\_27 v ra và giữ nguyên nguồn +\_30 thì đo cọc dương loa \_8.2v, cọc âm 0v so với mass. Kiểm tra cặp J fet visai không hư.

3. 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
4. cân giúp đỡ âm ly 8 sò 2 ngày vẫn chưa tìm ra bệnh áp đói xứng +17vol qua 2 ồn áp 7912 7812 cắp cho rơ le mạch music master mic,,+52 cho công suất - ban đầu hỏng công suất chêt cầu chì, thay thế và kiểm tra các điện áp chân b công suất =nhau 52 vol,các tảng khuyeh đai thúc, đệm, trở tụ tốt,(bo nguồn ,ồn áp và công suất đi liên),,tháo đường 52 vol thì rơ le lại đóng cắp vào lại ko đóng ,bỏ 1 cầu chì 1 vế lại đóng(vẽ đã bị nổ cầu chì lúc đâu),,kiểm tra ko thấy bị sao? 2 trở cân bằng vê rơ le bảo vệ loa em đo 1 đường vê 52vol còn 1 đường vài mili vol,,ko hiểu là sao lại chênh lệch thế,,,
5. chao cac ban. - dan am thanh KENWOOD rat mong cac ban gop y giup minh chuyen la the nay minh moi nhan dc cua khach nho sua chua cho dan am thanh kenwood chay radio va doc dia CD nhung may khach mang toi trong tinh trang chap phan cong suat .DIA va RADIO van hoat dong binh thuong nhung bi chap CONG SUAT nen kep loa vao dinh u neu de lau loa se bi chay .hien gio minh van chua dam lam gi ca moi kiem tra so bo thi thay chay con STK4150 minh nhin ma da thay chuoi roi vi hang xach tay ma lai thay con STK4150 minh chua thay gap con nay bao gio vi vay nho cac ban gop y va giup minh xem tren thi truong co con nay khong vay?tro gioi lieu co ko cac ban nhe?ban nao da tung lam qua ban nay xin giup do minh mot tay.thank cac ban nhieu.
6. CRT LGT711S - đầu tiên màn hình vẫn chạy nhưng trên màn hình hơi nháy.Sau đó thi tắt va đèn bao nguồn tự kích.kiểm tra thì bị chập đường 80v.sửa được chập nguồn thì đèn nguồn lai không sáng.đo các điện áp của nguồn thi đầy đủ nhưng lai không chạy.đo không có điện áp tại chân g của cs dòng
7. dặ em có con quạt hơi nước hiện tượng các nút ok riêng nút nguồn ko hư hỏng bấm ko tác dụng,,khi bấm nút tắt ko tác dụng bấm nút này đèn led hiển thị của các nút yếu đi,,mạch in dẫn tới nút ăn thẳng vào vi sử lý ko qua trở,,,,em chưa kiểm tra nguồn - laojj quạt này(quạt hơi nước) cầm nguồn bấm nút chức năng số(tốc độ),hoặc quay hoặc hẹn giờ hoặc tạo âm vẫn bình thường riêng nút tắt ko tắt dc,,nguyên bản là tắt dc nhưng giờ là ko tắt dc
8. Máy chích cá - Có bạn nào trong diễn đàn pro máy chích cá ko chỉ mình với , hôm trước mình thấy 1 máy chích cá dùng sò b688 nhưng có mạch dao động dùng 2 con d880 với mấy con điện trở và tụ nữa bạn nào biết mạch này thi chỉ mình với
9. Nguồn ATX Vicom - Hiện tượng : khi tiếp nguồn PS\_ON = 0 , Nguồn không hoạt động 12V giám sát xuống con 11.8V hoạt động 3.3V giám sát xuống con 3.1V con hoạt động 5V và nguồn EM. Da kiểm tra các transistor công suất và diode không thay van de gi . Thay IC mới , tu lọc mới hoặc các đường điện áp ra , thay biến áp mới nhưng van không có kết quả gì
10. SAM SUNG MODEL CS 21-M16MG - pan mất nguồn không có bóng báo nguồn,đầu tải vào thì nguồn nháy bóng tải đường B+ nhấp nháy..sửa song nguồn không bị nhấp nháy nữa thì hàn hại toàn bộ cảm nguồn vào thì không có bóng báo .màn hình không sáng không có biểu hiện gì.đầu tải thì có tải nhưng bỏ tải ra lại bị mất nguồn..kt nguồn



tang am truyen thanh ta 500 - mach bao chap tai nhay ,da kiem tra  
duong day, bien ap . loa .tat ca deu tot | 3

+16.5v,-16.5v,24v,185v đều bị mất...Nguồn 5Q0765,Cao Áp 14A001 và tổng là TDA 9361PS

11. Tea2025b sử dụng với mạch stereo - Tự nhiên 1 bên của e k còn nghe thấy nữa e đã ktra kĩ hết đâu input ổn cả lúc sau thử thi cả 2 bên đều k thấy rì cả e đã thay 2 con 16v450uf nhưng vẫn bị.
12. tủ lạnh Daewoo 160L -- ngăn trên làm đá bình thường . quạt chạy , đường gió xuống ngăn mát thông không bị tắc,đã để chăn gió xuống ngăn bảo quản lbes nhất .đã tháo kiểm tra đường hút gió xuống ngăn bảo quản không bị chăn hoặc tắc . vậy mà không có gió lạnh xuống , quạt thổi ra nói chung là tất cả các điều kiện ddeuf tốt vậy mà ngăn mát không lạnh gì