



1280 - có dao động nhích kim lên rồi lại trở về đã nhắc u đóng lại  
nhưng vẫn vậy | 1

Câu 8454 của bạn Nguyen Thien Dung - đã có (8) trả lời & góp ý.

Loại thiết bị: 1280

Hiện tượng: có dao động nhích kim lên rồi lại trở về đã nhắc u đóng lại nhưng vẫn vậy

nhờ ae cao thủ giúp đỡ

— [●] [●] —

**Nguyen tien long** (Hoanglong\_media) - 28 / 8 / 2013

Chưa gì bác đã đóng lại u rồi ah. Bác ktra đường màn hình đi. Ktra màn hình nữa nha. Con nay hư màn hình hay mạch dẫn lên màn hình cũng có hiện tượng này

**Nguyen tien long** (Hoanglong\_media) - 28 / 8 / 2013

chân conec màn hình con này mà hàn lại rồi thì rất hay k tiếp xúc

**nguyen thien dung** (thienton9tuoi) - 28 / 8 / 2013

cái đơn giản đó thì làm rồi mà 1280 rất hay bị chân tiếp xúc màn hình bác còn cao kiến gì nữa ko

**Nguyen tien long** (Hoanglong\_media) - 28 / 8 / 2013

có cao kiến nữa đó là bác xem sơ đồ chân bsi từ chân u qua con trở 10K tới bsi chân pin. Mạch này của con này rất hay đứt. pan này lúc đầu làm thì 80% Là ok. Nhưng bác đóng lại u rồi thì còn phụ thuộc vào tay nghề đóng ic của bác. Chúc thành công

**nguyen thien dung** (thienton9tuoi) - 28 / 8 / 2013

mình đóng u rất nhiều con sống trừ đứt main ra đường bsi mình kiểm tra rồi vẫn còn nội trở

**Nguyen tien long** (Hoanglong\_media) - 28 / 8 / 2013

Bác cứ câu dây đường bsi đi. Con này 10 con thì 8 con bị đường bsi.

**nguyen thien dung** (thienton9tuoi) - 28 / 8 / 2013

mấy nhắc mấy con tụ ra thôi đã câu gì đâu

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

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

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

**Nguyen tien long** (Hoanglong\_media) - 28 / 8 / 2013

m làm 2 con này do mất đường bsi rồi bác ạ. nổi dây chân bsi pin tới chân u la đc. Bác đo xem có thông tới chân bsi ở chấm nap fw k?

### Các bài viết tương tự:

- [âm ly 8 sò - cần giúp đỡ,,chết 1 con công suất ngược 5200 của 1 vẽ tháo luôn 4 con ra khỏi vẽ đo áp b+ tốt thay công suất vào bật nguồn 2 công suất nóng ngay\(sc 5200\) câu chì đứt tụ 1 vẽ nguôn 1 con cũng ăm,,kiểm tra trở tốt các tầng khuyeechs đại tốt\)khi tháo 4 công suất 1 vẽ ra bật nguồn rơ le đóng mở liên tục](#)
- [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.](#)
- [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,\(bo nguôn ,ỏn áp và công suất đi liền\),,,tháo đường 52 vol thì rơ le lại đóng cấp vào lại ko đóng ,bỏ 1 câu chì 1 vẽ 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,,](#)
- [giúp em với,,âm ly 8 sò 3 ngày chưa tìm ra bệnh,,,vì nguôn và công suất rơ le bảo vệ nằm chung 1 mạch - nguôn đối xứng +-52 vol cho công suất +-17 vol cho rơ le quạt,,,rơ le ko đóng kiểm tra nguôn -52vol dc ra thẳng loa 1 bên rơ le ,,1 brn rơ le về kia vài milivon nhỏ,,,,em đã kiểm tra về -52 vol các tran trở tụ diot\(đã tháo công suất ra\) ko thấy hư hỏng,,](#)
- [máy giặt sanyo \(agua\) ASW 80VT - Máy bấm nút nguôn không lên . mình đã kiểm tra nút ấn vẫn tốt nguôn 5v vẫn có. mình đã thay thạch anh chạy ok được khoảng 3 ngày . nay nó lại bị lại mặc dù mình đã thay lạ thạch anh và mình kiểm tra 2 chân thạch anh 4M 1 chân là 5v chân còn lại là gân 1V . mình đang tập tẹ tụ học sửa bo mạch mong](#)

anh em giúp đỡ

6. máy giặt media của ngang.thường - giat binh thuong. khi vat thì tới phút thứ 6 lại nhảy len 7 roi xuống 6 roi len 7. đã vệ sinh lồng .thay điều tốc. vệ sinh phao .ok .nhưng lúc ẩm lại bị. sấy vì cũng ko được.
7. máy giặt panasonic F70A6 lồng đứng - bạn nói co phải là tháo hản van xả ra không? mình cung đã mang cho thợ chuyên sửa bo họ kiểm tra không vấn đề gì mình về vệ sinh lại dác cãm o bo và cho chạy vẫn vậy . bạn cho toi hỏi áp o đầu cấp cho xả . khi tranzitor chua dẫn. vì toi không sửa duocj bo mạch buon quá
8. máy giặt sanyo ASW-S70 - xin chào anh em trên diễn đàn. lâu lắm nay mới lại có con máy giặt nhờ anh em trên dd và bạn Tín giúp. Máy giặt bình thường nhưng khi sang vắt thì không vắt , xả vẫn kéo bình thường . mình đã kiểm tra phao vẫn tốt , công tắc cửa đã nối tắt, dây kết nối vẫn tốt. mình đã mang đi thợ sửa bo nhưng họ chê bo bị chảy keo không sửa .
9. máy giặt sharp ESN75EV - đã lâu rồi không lên dd mình thấy phen máy giặt bây giờ ít người đăng bài lên. theo mình từ khi dangnhattin không lên diễn đàn làm cho diễn đàn về mảng này không sôi động , hỏi nhưng không có ai giúp. bạn dangnhattin lau nay có khoẻ không .?
10. máy giặt sharp ESN75EV - đã lâu rồi không lên dd mình thấy phen máy giặt bây giờ ít người đăng bài lên. theo mình từ khi dangnhattin không lên diễn đàn làm cho diễn đàn về mảng này không sôi động , hỏi nhưng không có ai giúp. bạn dangnhattin lau nay có khoẻ không .?
11. nokia 1280 - có dao động nhích kim lên rồi lại trở về đã nhắc u đóng lại nhưng vẫn vậy
12. toshiba 21 CZ5VX(K) - bị đứt quận dao động tròn tròn hình trụ e thay quận của samsung giống vậy máy chạy nhưng lái đứt e quấn lái thì hình nên đủ nhưng lại hơi co ở giữa khi vào nenu và lại có nần sóng ngang làm hình ảnh thành răng cưa và sò dòng rất nóng e thay thử tụ gốm dập mát nhưng vẫn k dc ạ cho e hỏi có phải sai dao động k ạ e đếm quận dao động của nó là 44v dây to và 1130v dây bé nếu thay thì máy nào thay dc ạ