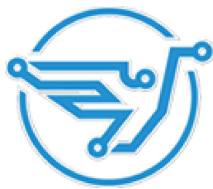


[Gửi phản hồi](#)[Tìm kiếm](#)

Trang 1

**DIỆN TỬ VIỆT NAM**[Tìm kiếm](#)[DIỄN ĐÀN](#)[BỜ LỐC](#)[TIN TỨC](#)[Chủ đề mới](#) [Bài viết trong ngày](#) [Thành viên trực tuyến](#) [Đánh dấu đã đọc](#) [Danh sách thành viên](#) [Linh kiện điện tử](#) [Calendar](#)[Diễn đàn](#) [Điện tử ứng dụng](#) [Điện tử công nghiệp](#)

## Chia sẻ kinh nghiệm sửa chữa biến tần

[THEO DÕI](#)[Về tác giả](#)[BÀI VIẾT](#)[HOẠT ĐỘNG GẦN ĐÂY](#)[Tìm hiểu thêm về kienritech](#)

08-02-2014, 14:30

#76

Có sửa thì cũng chỉ là thay link kiện thôi mà. Chịu khó tìm hiểu về các khối drive , modul igbt , nguồn

**m4a1kabin**

Thành viên tích cực



Tham gia: May 2008

Bài viết: 605

[Share](#)[Tweet](#)

Còn trong DSP thì tịt thôi

**ngomailg96**

Thành viên mới

08-02-2014, 17:31

#77

*Nguyên văn bởi **tramanh404****Em thấy tài liệu thì ít mà chủ yếu là tài liệu về thông số và cách cài đặt, còn về phần sửa chữa thì khó tìm lắm ạ!*

Trước hết thì bạn phải nắm vững những kiến thức cơ bản về điện tử, biết về các khối drive, nguồn, modul IGBT, main. Còn nếu bạn thực sự hứng thú với công việc sửa chữa này thì nên tầm sư học đạo, có làm mới biết, mình nghĩ bạn hãy liên hệ với các anh trong diễn

Tham gia: Feb 2014

Bài viết: 8

[Share](#)[Tweet](#)[Bài viết mới nhất](#)

Thời điểm nào được xem là tốt n...  
bởi **maithuong123**

Lựa sắm đúng thời khắc để mua ...

Channel: [Xu hướng, nhu cầu và thị trường](#)

hôm nay, 15:59



Trả lời cho [Dò tìm dây đứt ngầm](#),  
bởi **vi van pham**  
ha.ha.ha. Dây cáp điện bị đứt rồi...

Channel: [Điện tử dành cho người mới bắt đầu](#)

hôm nay, 15:27

Gửi phản hồi

Trích

Báo cáo vi phạm

Thích

0

**dienna**

Thành viên chính thức

Tham gia: Apr 2011  
Bài viết: 84

Share

Tweet

08-02-2014, 17:36

#78

Nguyên văn bởi **tramanh404**

Em muốn học về sửa chữa điện tử, nhất là chuyên về biến tần, PLC ấy thì anh chị có biết Hà Nội có trung tâm nào dạy uy tín không ạ? Giúp em với?

Bạn k nên vào những trung tâm dạy nghề để học. Nên vào chỗ nào làm mới nên nghề dc

Sửa chữa biến tần, servo, plc, sửa hệ thống máy cnc Fanuc, Mitsubishi...

Trích

Báo cáo vi phạm

Thích

0

**dienna**

Thành viên chính thức

Tham gia: Apr 2011  
Bài viết: 84

Share

Tweet

08-02-2014, 17:38

#79

Nguyên văn bởi **m4a1kabin**

Có sửa thì cũng chỉ là thay link kiện thôi mà. Chịu khó tìm hiểu về các khối drive, modul igbt, nguồn

Còn trong DSP thì tịt thôi

Dsp vẫn thay đc nhé bạn, nhưng thời gian sửa lâu hơn.

Sửa chữa biến tần, servo, plc, sửa hệ thống máy cnc Fanuc, Mitsubishi...

Trích

Báo cáo vi phạm

Thích

0

**m4a1kabin**

Thành viên tích cực

Tham gia: May 2008  
Bài viết: 605

Share

Tweet

08-02-2014, 22:11

#80

Call lên hãng thì nói làm quái gì.

Chưa thấy ai tại VN này ăn đc món DSP kể cả Nguyễn Phùng Quang hay Tạ Cao Minh luôn.

Tìm kiếm

Trang 1



Đời trthnguyen

toi chứ sao nữaaaaaaaaaaaaaaaaa

Channel: Điện tử dành cho người mới bắt đầu

hôm nay, 14:43



Trả lời cho **Dò tìm dây đứt ngầm.** bởi **T.L.M**

Nếu TLM làm được thì bác có cô...

Channel: Điện tử dành cho người mới bắt đầu

hôm nay, 14:42



Trả lời cho **Cần mạch tạo sóng si...** bởi **trthnguyen**

minh cần mạch nhỏ gọn thôi b...

Channel: Kỹ thuật điện tử tương tự

hôm nay, 14:41



Trả lời cho **Dò tìm dây đứt ngầm.** bởi **T.L.M**

Người ta kẹp mỏ sấu vào dây cá...

Channel: Điện tử dành cho người mới bắt đầu

hôm nay, 14:10



Trả lời cho **Dò tìm dây đứt ngầm.** bởi **T.L.M**

Đo bằng oscillo mới phải quẹt pi...

Channel: Điện tử dành cho người mới bắt đầu

hôm nay, 13:55



Trả lời cho **Dò tìm dây đứt ngầm.** bởi **vi van pham**

ha.ha.ha. Máy quẹt 1 cái cấp điệ...

Channel: Điện tử dành cho người mới bắt đầu

hôm nay, 11:54



Trả lời cho **Dò tìm dây đứt ngầm.** bởi **T.L.M**

Xung 5V, tốc độ gần bằng ánh sá...

Channel: Điện tử dành cho người mới bắt đầu

hôm nay, 11:31



Sửa bếp từ media

bởi **Phuquy24**

Các bác cho e hỏi với. E có con b...

[Gửi phản hồi](#)[Tìm kiếm](#)

Trang 1

hôm nay, 09:45



09-02-2014, 23:42

#81

[Xem toàn bộ](#)**m4a1kabin**

Thành viên tích cực



ABB thôi nhé

Tham gia: May 2008

Bài viết: 605

[Share](#)[Tweet](#)[Trích](#)[Báo cáo vi phạm](#)[Thích](#) 0**dienna**

Thành viên chính thức



10-02-2014, 19:55

#82

*Nguyên văn bởi **m4a1kabin****Call lên hãng thì nói làm quái gì.**Chưa thấy ai tại VN này ăn đc món DSP kể cả Nguyễn Phùng Quang hay Tạ Cao Minh luôn.*

Mình k biết 2 ông kia là ông nào, có 2 loại DSP là DSP trong vi xử lý, và DSP riêng. Cả 2 loại đều mua đc, còn mua như thế nào thì mình k tiết lộ, nếu k tin thì bao giờ bạn gặp bệnh này thì hãy liên hệ với tôi.

Sửa chữa biến tần, servo, plc, sửa hệ thống máy cnc Fanuc, Mitsubishi...

[Trích](#)[Báo cáo vi phạm](#)[Thích](#) 0**ngomail96**

Thành viên mới

Tham gia: Feb 2014

Bài viết: 8

[Share](#)[Tweet](#)

14-02-2014, 13:51

#83

*Nguyên văn bởi **m4a1kabin****ABB thôi nhé*

Ý gì đây? Drive cho cái này à?

[Trích](#)[Báo cáo vi phạm](#)[Thích](#) 0**vuong81**

12-03-2014, 19:11

#84

Chào các bạn ! Mình có một khúc mắc cần nhờ sự giúp đỡ của các bạn . Mình có một con biến tần DANFOS FC-301 .Hiện tại biến tần của mình chỉ có thể chạy được khi mình bấm vào phím "Auto on " và tắt bằng

Thành viên mới

Gửi phản hồi

Tìm kiếm

Trang 1

Tham gia: Aug 2011  
Bài viết: 11

Share

Tweet

ngoài mình đã cho chân 18 = start , chân 27 = Coast inverse , Nối chân 55=10v với chân 53 thay cho biến trở . Chọn chế độ kích xung dương PNP và kích đồng thời chân 12 với chân 18 và 27 . Mình làm mãi mà vẫn không được nên rất mong được sự giúp đỡ từ các bạn trên diễn đàn . Hi!

Trích

Báo cáo vi phạm

Thích

0

**tuyennhan**

Thành viên tích cực



Tham gia: Nov 2007  
Bài viết: 3259

Share

Tweet

13-03-2014, 11:09

#85

Nguyên văn bởi **kienritech**

thì mình đã từng làm ở apollo mà. mình là đệ tử của anh thủy mà

[Dạy sửa chữa biến tần | ELECTRONIC KTA](#)  
đây là bài mình giành riêng cho 1 bạn cũng thông qua điện tử việt nam gọi mình nhờ dạy sửa chữa biến tần. đây là con mình đang sửa

Bạn đang làm ở Ritech phải không , nếu vậy bạn có thể giúp mình khắc phục lỗi LV của cái Teco E2- 2P2 được không mình ở SG nếu không thì mình cũng mang tới nhờ bạn sửa rồi rất cảm ơn .

Trích

Báo cáo vi phạm

Thích

0

**dienna**

Thành viên chính thức



Tham gia: Apr 2011  
Bài viết: 84

Share

Tweet

13-03-2014, 14:46

#86

Nguyên văn bởi **vuong81**

Chào các bạn ! Mình có một khúc mắc cần nhờ sự giúp đỡ của các bạn . Mình có một con biến tần DANFOS FC-301 .Hiện tại biến tần của mình chỉ có thể chạy được khi mình bấm vào phím "Auto on " và tắt bằng phím "Off" . Mình muốn loại chế độ điều khiển trên Panel nhưng vẫn chưa loại được .Chế độ kích bên ngoài mình đã cho chân 18 = start , chân 27 = coast inverse , Nối chân 55=10v với chân 53 thay cho biến trở . Chọn chế độ kích xung dương PNP và kích đồng thời chân 12 với chân 18 và 27 . Mình làm mãi mà vẫn không được nên rất mong được sự giúp đỡ từ các bạn trên diễn đàn . Hi!

Nếu mà đã cài đặt Run bằng TÍN HIỆU NGOÀI rồi mà k đc thì khả năng mạch trên điều khiển có vấn đề.

Sửa chữa biến tần, servo, plc, sửa hệ thống máy cnc Fanuc, Mitsubishi...

Trích

Báo cáo vi phạm

Thích

0

**vuong81**

Thành viên mới

13-03-2014, 19:21

#87

Mình cũng đã cài đặt một số bt nó có hai chế độ là Remote và local nên việc lựa chọn đơn giản . Mình nghĩ là biến tần mình đang ở chế độ Local và mình chưa tìm ra cài đặt ở remote.

Tham gia: Aug 2011

Bài viết: 11

Gửi phản hồi

Tìm kiếm

Trang 1

Share

Tweet

Trích

Báo cáo vi phạm

Thích

0

**laucahl**

Thành viên mới

24-06-2014, 18:28

#88

Chào các bác. Em có 3 con biến tần Danfoss FC051P22KT4 đều bị nổ bộ Công suất IGBT SEMIKRON 38AC12T4V1 bác nào biết chỗ đặt hàng này không xin cho em biết với ạ Sdt của em là: 0906017562 🙏🙏🙏

Tham gia: Oct 2012

Bài viết: 1

Share

Tweet

Trích

Báo cáo vi phạm

Thích

0

**dienna**

Thành viên chính thức

26-06-2014, 20:54

#89

đặt ở đây bạn ơi <http://item.taobao.com/item.htm?spm=...07&ns=1#detail>



Tham gia: Apr 2011

Bài viết: 84

Share

Tweet

Sửa chữa biến tần, servo, plc, sửa hệ thống máy cnc Fanuc, Mitsubishi...

Trích

Báo cáo vi phạm

Thích

0

**Ca Ngo**

Thành viên mới

28-06-2014, 20:01

#90

Mình có chú Frenic 5000G11. Điện áp ra không có dòng, chạy hở mạch thì chấp chớn nhảy lung tung. Sau một hồi dò dẫm thì có vẻ mất tính hiệu điều khiển từ DSP ra ở cả 3 chú cách ly quang của bán chu kỳ (-). Vì khi chạy thử không thấy động tĩnh gì ở cả 3 chân ra của DSP, các chân ra của bán chu kỳ (+) thấy có thay đổi khi ra lệnh run.

Board điều khiển có mã: SA529591-08. Bác nào có cao kiến gì chỉ mình với, cảm ơn nhiều!

Ngoài ra còn khả năng bị lỗi gì không nhỉ? vì mình cũng không nhớ chú G11 này ở đâu ra, tình cờ dọn nhà lại thấy tòi ra chú này nên kiểm tra thử thì thấy tình trạng trên. Hóng các cao thủ!

Nếu không tiện các bác gửi thông tin vào mail cho mình cũng được: [conghoan2801@yahoo.com.vn](mailto:conghoan2801@yahoo.com.vn);

Trích

Báo cáo vi phạm

Thích

0

Gửi phản hồi

Tìm kiếm

Trang

Font

Size

Viết phản hồi...

Upload Attachments

Upload from URL

Hủy bỏ

Xem trước

Gửi phản hồi

Linh kiện điện tử

Trợ giúp

Liên hệ

Go to top