

Vui lòng Xem bài:

Trước khi xem bài dưới đây.

## 6. Nên chọn loại Card Test Main thông minh nào?

Qua bài viết “Card Test Mainboard - Toàn tập - phần 1” mình đã phân tích “độ” thông minh “không thực sự cần thiết” của dòng Card 0050 so với dòng Card 0049. Rõ ràng nếu bạn chưa rành xài “Card Test Mainboard” thì xài loại Card 0050 này chỉ tội thêm rắc rối. Riêng mình mình vẫn dùng Card 0049 vì “rẻ tiền” và xài quen rồi.

Vấn đề đặt ra là nên chọn loại Card nào để thực sự “thông minh”. Theo mình tối thiểu Card phải tự nhận biết Port80H và Port84H và hiển thị đúng mã POST code lên 2 LED 7 đoạn là OK rồi.

Theo thông tin từ nhà sản xuất Card Test Mainboard cung cấp thì các dòng Card sau đây hỗ trợ tốt cho cả 3 Port 80H, 84H, 300H.





Dòng Card P2D (English ver) hỗ trợ Port 80H, 84H

Hiện card này có bán tại: <http://kythuatphancung.com/forum/index.php?showtopic=187>



Hiện mình đang dùng loại PT090C này có chữ "C" phía sau nhé

<http://kythuatphancung.com/forum/index.php?showtopic=162>



Dòng Card LM2 (cổng LPT) dùng cho Laptop hỗ trợ Port 80H và 84H

Điểm khác biệt rất dễ thấy đó là các Card thông minh cho dòng này chỉ sử dụng 1 chip duy nhất thay vì nhiều chip như các card 0049 và 0050 đã nêu trên. Nếu xài chỉ riêng Desktop thì chọn dòng P2A, P2D còn Laptop thì chọn dòng LM2 nhé.

Hiện tại chưa có Dòng Card mới vừa hỗ trợ cho Desktop vừa hỗ trợ Laptop vừa hỗ trợ Port 80H và Port 84H. Chỉ có dòng card cũ không nên xài là LP50A2 trong rất Pro, có cổng USB (chỉ lấy nguồn nuôi thôi) cổng LPT xài cho Laptop và khe PCI xài cho Desktop nhưng điều tồi tệ là không hỗ trợ Port 84H. Cần thận đừng mua nhầm nhé.



Nếu muốn mua loại Card vừa Desktop vừa Laptop có hỗ trợ Port 84H thì đợi thêm thời gian đi nhé. Hoặc xem tiếp phần sau, mình sẽ review một số loại Card mà theo nhà sản xuất là “Cực kỳ thông minh”.

Vui lòng xem tiếp phần 3

## 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



SANYO ELEC MSUNG  
Panasonic TOSHIBA 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

Lê Quang Vinh

**Tái bút:** Hãy gửi cho mình những thắc mắc liên quan đến “Card Test Main” đến mail: lqv77@yahoo.com hoặc gửi thảo luận ngay dưới bài viết này.

## Các bài viết tương tự:

1. [Card Test Mainboard - Toàn tập](#)
2. [Card Test Mainboard - Toàn tập - Phần 3](#)
3. [foxconn G31 - mian test bình thường card test vẫn nháy bình thường ma sao lại bị treo logo foxconn ko vào đươc luôn có anh nào biết bi sao ko ạ chỉ em với](#)
4. [Hướng dẫn sử dụng card test Mainboard](#)
5. [Kiểm tra các tín hiệu trên mainboard bằng card test main](#)
6. [Main Biostar G31M7-TE - Lần đầu khởi động bình thường, tắt cứng, tắt bằng phần mềm ok. Nhưng khi reset lại bằng cứng hoặc phần mềm thì card test báo d1d0. Hoặc vào bios rồi save lại cũng bị.](#)
7. [main giga ga p41t d3p - em test trên card test nháy qua code cpu báo mã d em nghĩ là không nhận ram. và bị treo đèn reset](#)
8. [MAIN MSI 945 hoạt động bình thường NẾU gắn card test main PCI ??? - Trước máy chạy bình thường, rồi nó bị vậy. ko biết lỗi gì. Cắm card test main vào chạy bình thường a-z, Tháo card ra thì như kiểu ko nhận Ram, nhưng ko kêu tí.](#)
9. [Printer: Tài liệu Máy in laser - Toàn tập - P1](#)
10. [Printer: Tài liệu máy in laser - Toàn tập - P2](#)
11. [Printer: Tài liệu máy in laser - Toàn tập - P3](#)
12. [Printer: Tài liệu máy in laser toàn tập - P4](#)