

# RASHA MECHATRONICS PART

www.rmp-co.com



## شرکت راشا مکترونیک پارت

طراحی، مهندسی معکوس، تولید، تامین و تعمیرات  
انواع بردهای الکترونیکی و تجهیزات الکترومکانیکی

Design, reverse engineering, manufacturing,  
supply and repair of all type of electronic  
boards and electromechanical equipment



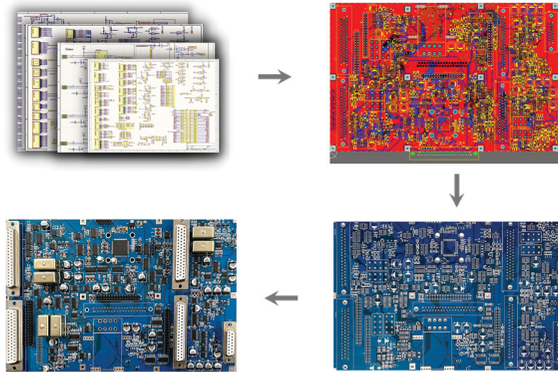
@rashamechatronicspart@gmail.com  
☎ 021-88522963 📠 021-88522964  
🌐 rashamechatronicspart 🌐 rmp-co.com

📍 خیابان سهرودی شمالی (بین مطهری و بهشتی)،  
خیابان میرزای زینالی غربی، پلاک ۱۰۸، واحد ۱۱

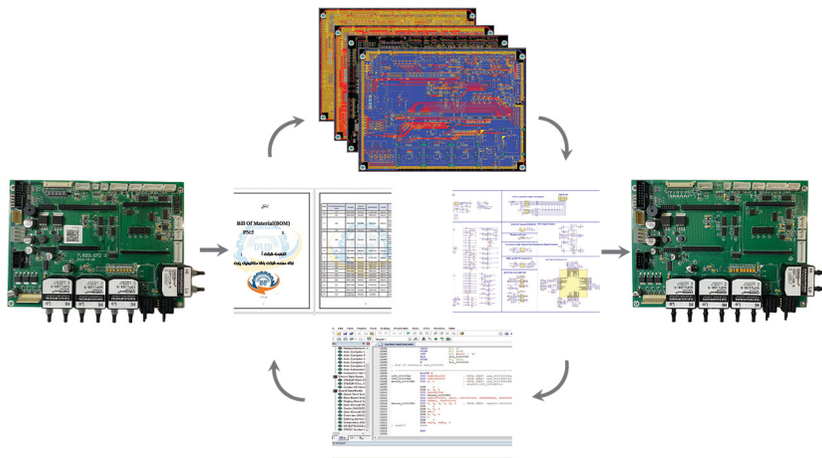
📍 Unit 110 , Floor 4 , NO 108 , Mirzaye zeinali  
West st ,Sohrevardi North Ave, Tehran ,Iran

## خدمات قابل ارائه:

- طراحی انواع بردهای الکترونیکی در سطوح و تعداد لایه های مختلف با انتقال کامل دانش فنی.
- سفارشی سازی انواع بردهای الکترونیکی با درج برند کارفرما و حفظ محرمانگی اطلاعات.
- برنامه نویسی انواع آی سی های برنامه پذیر AVR, ARM, PIC, DS PIC, FPGA.
- مهندسی معکوس بردها با روش های تخریبی و غیرتخریبی با ارائه نمونه دقیقاً مشابه نمونه اصلی.
- بازطراحی و بهینه سازی انواع بردهای الکترونیکی تا ۴۸ لایه و تافرکانس کاری ۱۴ گیگا هرتز.
- بازکردن قفل انواع آی سی و برنامه نویسی آی سی ها بر اساس عملکرد دستگاه موجود.
- تعمیرات فوق تخصصی انواع بردها و تجهیزات الکترونیکی صنعتی با ارائه ضمانت قراردادی.
- تامین انواع قطعات الکترونیکی از منابع معتبر به صورت هوایی و دریایی به سریع ترین و مطمئن ترین شکل با امکان تامین قطعات ازتوزیع کننده های: Digi-Key, Mouser, Ebay, Arrow, Rochester.
- مونتاژ تیراژ بالای قطعات با استفاده از دستگاه های مونتاژ پیشرفته و کنترل دقیق قطعات.



طراحی و ساخت برد الکترونیکی چند لایه



مهندسی معکوس برد الکترونیکی چند لایه

**شرکت راشا مکترونیک پارت** با یاری خداوند و به همت گروهی از مدیران و مهندسين با تجربه و اعضای هیات علمی دانشگاه و با هدف خودکفایی صنعت کشور، رفع مشکلات و اعتلای صنایع مختلف کشور در حوزه های طراحی، مهندسی معکوس، تولید، تامین و تعمیرات انواع بردهای الکترونیکی و تجهیزات الکترومکانیکی گام در این عرصه نهاد؛ این شرکت با در اختیار داشتن واحدهای تحقیقات و توسعه، تولید، تعمیرات و بازرگانی و با حضور مهندسين زبده با پشتوانه پروژه های انجام شده در صنایع مختلف از جمله نفت و گاز، خودرو سازی، مخابراتی، پزشکی، آب و برق، نیروگاهی، هواپیمایی و دیگر صنایع راهبردی کشور، آماده ارائه خدمات مطلوب و تامین نیاز مجموعه های محترم در حوزه های معرفی شده می باشد.

