



سیگنال ورودی از پایه ۶۱ میکرو برای کلید زنی انژکتور ۲  
منفی فعال سازی انژکتور ۲ به پایه ۵۳ کانکتور خاکستری  
با یک مقاومت ۴۷۲ ارتباط با منفی  
ارتباط با پایه ۷۰ میکرو(دیتای خروجی)  
ارتباط با پایه ۸۰ میکرو(Clock)  
ارتباط با پایه ۷۶ میکرو(دیتای ورودی)  
منفی فعال سازی انژکتور ۳ به پایه ۵۲ کانکتور خاکستری  
سیگنال ورودی از پایه ۶۴ میکرو برای کلید زنی انژکتور ۳

سیگنال ورودی از پایه ۶۱ میکرو برای کلید زنی انژکتور ۴  
منفی خروجی برای فعال سازی انژکتور ۴ به پایه H۲ کانکتور خاکستری  
ارتباط با پایه ۷۸ میکرو  
ارتباط با پایه ۷ IC کنیستر و پایه ۷ IC سازم و پایه ۲۲ IC افن  
VCC-5V  
سیگنال ورودی از پایه ۶۳ میکرو برای کلید زنی انژکتور ۱