پاک کردن فلش سامسونگ ۹۵۰۰ مدل جدید و قدیم با نرم افزار gkey ورژن ۱۳۳ مواد لازم:

۱ – چند متر سیم ۱۰ رشته

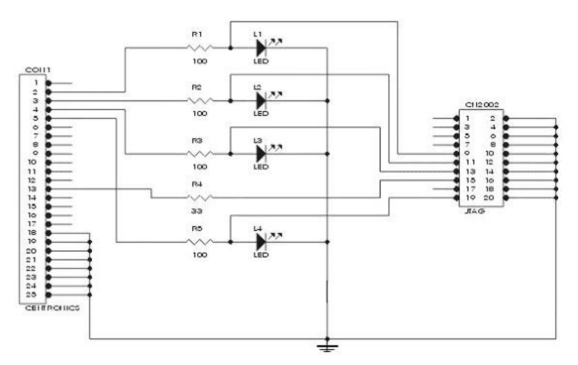
۲ – چهار عدد مقاومت ۱۰۰ اهم

٣ - يك مقاومت ٣٣ اهم

(LED) قرمز یا سبز یا آبی (بنا به سلیقه شما -

۵ - یک مقدار صبر و حوصله

طبق نقشه زیر این کابل را درست کنید

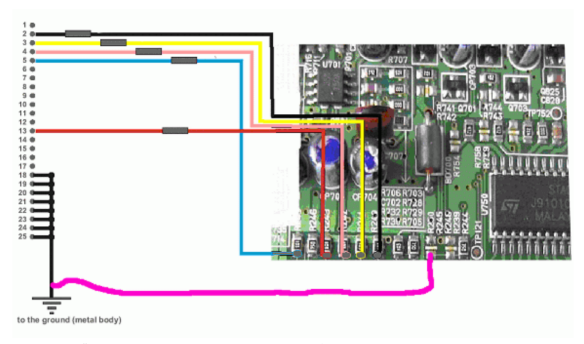


اگر سامی شما دارای سوکت ۲۰ پین بود که شما کافی است یک سوکت مادگی ۲۰ پین تهیه کنید و به سوکت روی برد بزنید

دقت داشته باشید که اتصال به بدنه را حتما به بدنه فلزی رسیور وصل کنید

اگر سوکت ۲۰ پین نبود باید یک مقدار لحیم کاری انجام دهید

به صورت زیر:



البته در شكل بالا ليد ها نيستند ولى شما فقط به جاييكه بايد لحيم كارى شود دقت كنيد و سيمها و شماره اتصال آنها به پورت سريال

بعد برنامه را اجرا كنيدو طبق دستور خود برنامه ابتدا رسيور را خاموش كنيد

۲- سیم را به پورت سریال رایانه وصل کنید

٣- سيم اتصال را وصل كنيد (رنگ صورتي ير رنگ)

۴- رسیور را به برق زده و روشن کنید

OK د کمه OK برنامه را زده (البته شاید چند دفعه پیغام خطا بدهد دوباره مراحل را اجرا کنید)

۶- ابتدا فلش را پاک کنید

۷- ورژن ابتدائی ۹۵۰۰ را روی فلش بریزید (حتما به این نکته توجه کنید که یکدفعه ورژن ۱۱۷ یا ۱۱۸ و یا نریزید)

۸ بعد از این کار میتوانید از پورت rs232 برای پچ کردن به ورژن ۱۱۸ استفاده کنید

فقط یادتان نرود که اتصال به بدنه به خوبی صورت گرفته باشد که بسیار مهم است

سرعت کامپیوتر شما هرچه کمتر باشد این مسئله بهتر انجام خواهد گرفت (از ۳۰۰ پائین تر باشد) و مواظب باشید سیم ها اتصالی نداشته باشند. هرچند من با پنتیوم ۲۲۰۰ این کار را انجام دادم!!

(با تشكر از دوست عزيزم جناب sadaty كه اين مقاله نتيجه ي تحقيق و تجربه ي ايشان بود)