



具高功因可調光T5 LED燈具驅動控制電路之研製

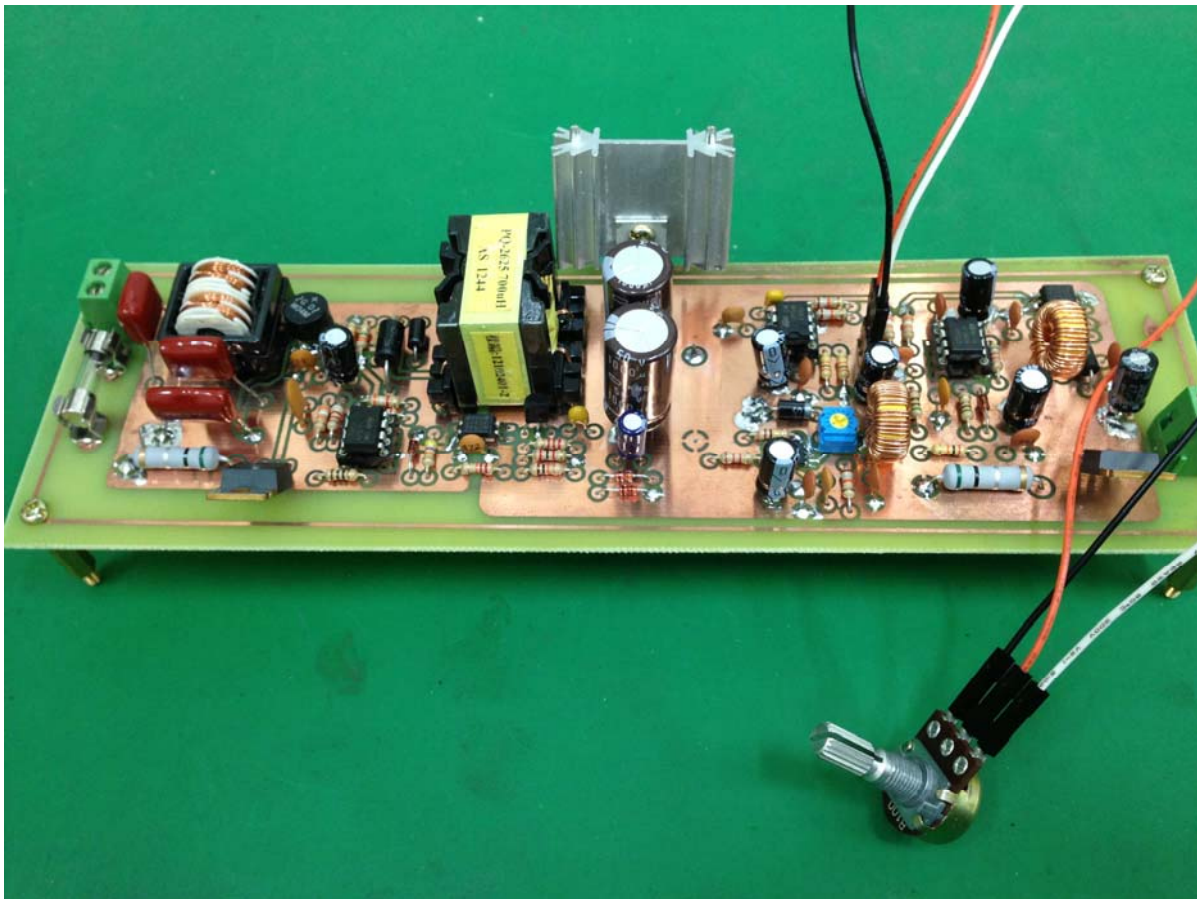
發明人:陳慎鈞

技術內容

本電路的特色，電路簡單且反馳式轉換器的變壓器不會有低頻噪音產生。

T5 LED照明設備，該架構是由反馳式轉換器、PWM控制電路及T5 LED燈管所組成的，主要用於替代傳統螢光燈照明設備。本電路的特色，電路簡單且反馳式轉換器的變壓器不會有低頻噪音產生。

技術圖片



聯絡窗口：國立虎尾科技大學 智財技轉組 王偉儒

聯絡電話：05-6315561

網址：<http://nfu-test.eipm.com.tw/index.asp>