



# LED Display

- **LED超級顯示屏**:- LED屏幕是由兩層不同物料,通電發光的燈泡組成,把紅、綠、藍光聚合,便成爲屏幕上的每一點,LED屏幕具有防水,防紫外光及防塵功能,可抵受不同天氣,在陽光照射下,亦可進行廣角度收看。

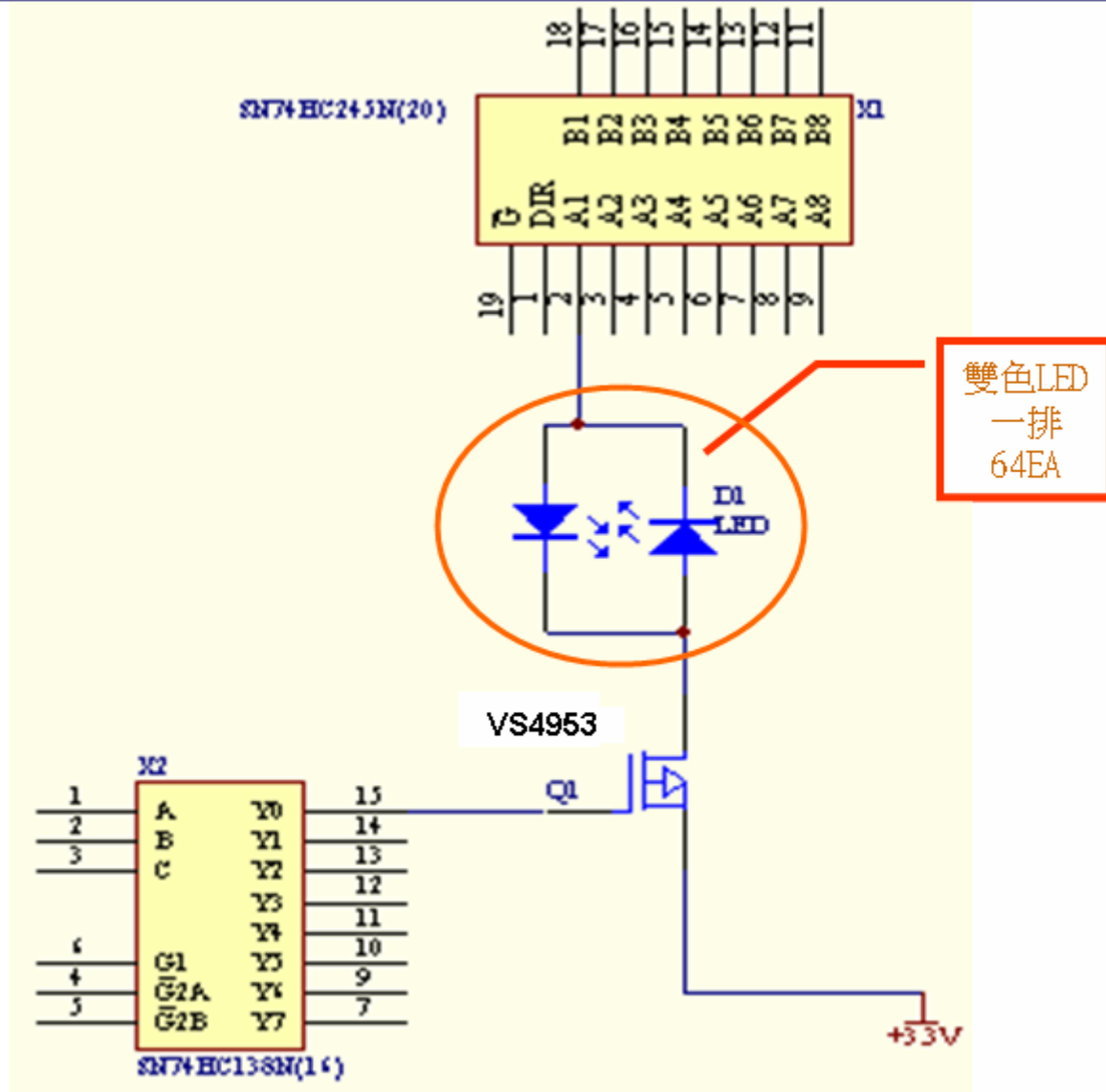
LED顯示屏,提供公家機關或公司行號等等,作爲廣告,佈告,展覽會、會議、演唱會、運動會等場合。

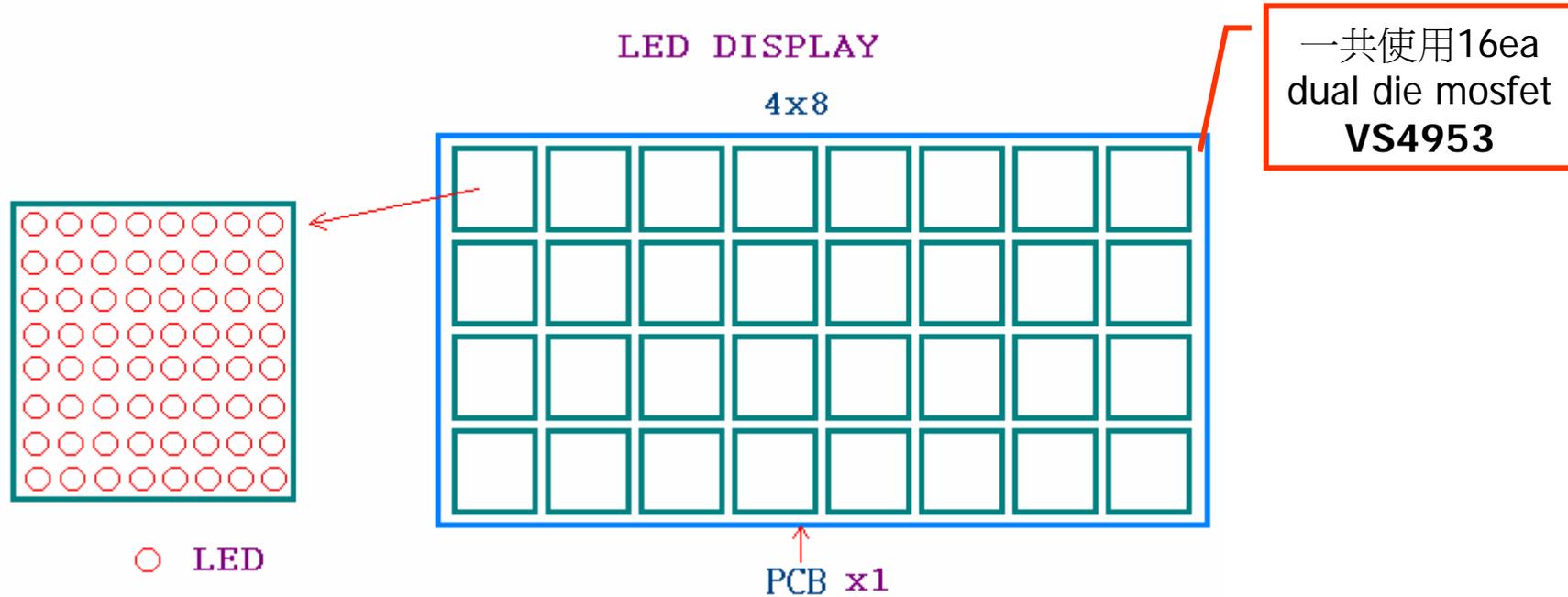


- 可依所需設定成理想的尺寸
- 可展一千六百萬以上個顏色
- CE, UL, ETL安規
- 持續型電流控制設計,可減少熱的產生
- 易操作
- 網路連線設計,可同時操作數台
- 超亮度LED,室內外使用皆宜
- 理想視角達140度
- 聚碳酸酯(PC)外殼,防紫外線及惡劣氣候
- 易安裝的塊狀分割式設計
- 支援VGA, NTSC, PAL and SECAM系統
- 自動隨氣候/環境變化調整亮度
- 低維修、壽命長

- 市政府顯示看板。
  - 高速公路警示看板。
  - 一般廣告看板。
- 廣告, 佈告, 展覽會、會議、演唱會、運動會等場合







LED→雙色

一片PCB 由32塊LED矩陣組成

1塊LED矩陣由8X8顆LED組成

1個MOSFET DRIVER 一排LED=64EA