

硬體組-光源模組復刻

2024-10-28 06:00 - 凱鋒 王

狀態:	New	開始日期:	2024-10-28
優先權:	Normal	完成日期:	
被分派者:	凱鋒 王	完成百分比:	0%
分類:		預估工時:	0:00 小時
版本:		耗用工時:	0:00 小時
概述			
使用easyEDA復刻光源模組，目的是更換LED限流電阻 本議題限流電阻使用51			
相關的議題清單:			
關聯至 硬體組 - Task #231: AWPPG P type 連續裝置製作		New	2024-09-02

歷史

#1 - 2024-10-28 06:00 - 凱鋒 王

- 被分派者 設定為 凱鋒 王

#2 - 2024-10-28 06:00 - 凱鋒 王

- 概述 已更新

#3 - 2024-10-28 06:03 - 凱鋒 王

- 關聯至 Task #231: AWPPG P type 連續裝置製作 已新增

#4 - 2024-11-03 05:48 - 凱鋒 王

- 檔案 已刪除(PCB_light.eprj)

#5 - 2024-11-03 05:48 - 凱鋒 王

- 檔案PCB_light.eprj 已新增

檔案

光源模組復刻_1131008.pptx	2.65 MB	2024-10-28	凱鋒 王
PCB_light.eprj	1.29 MB	2024-11-03	凱鋒 王