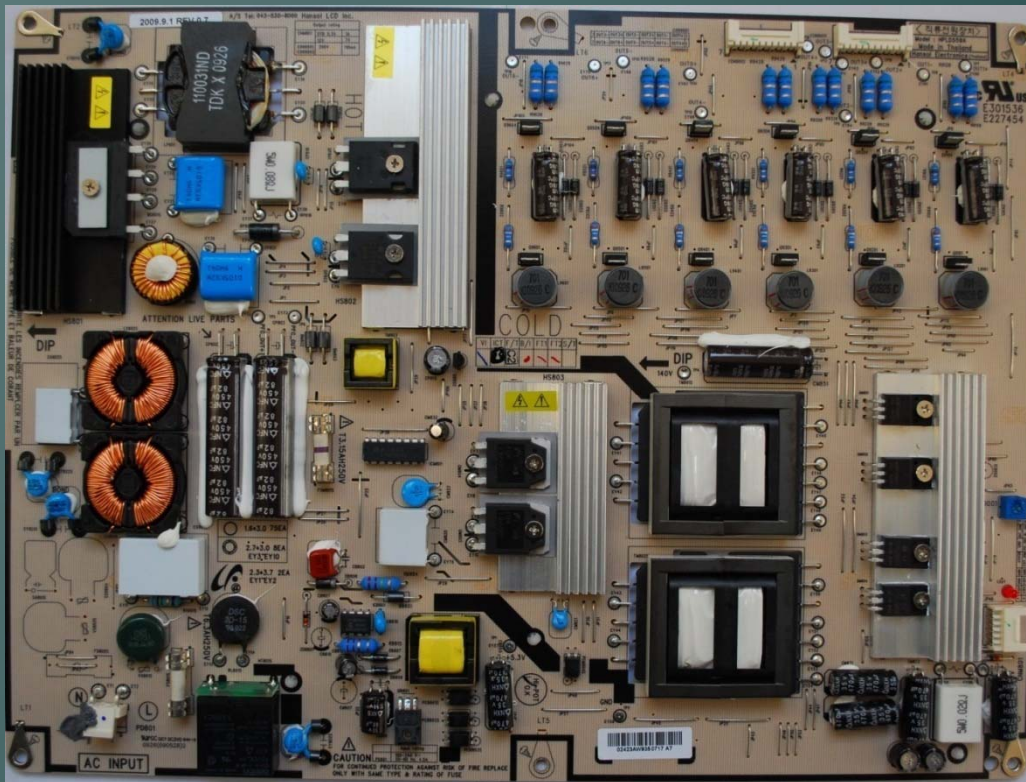


LC55TS88EN

三星电源

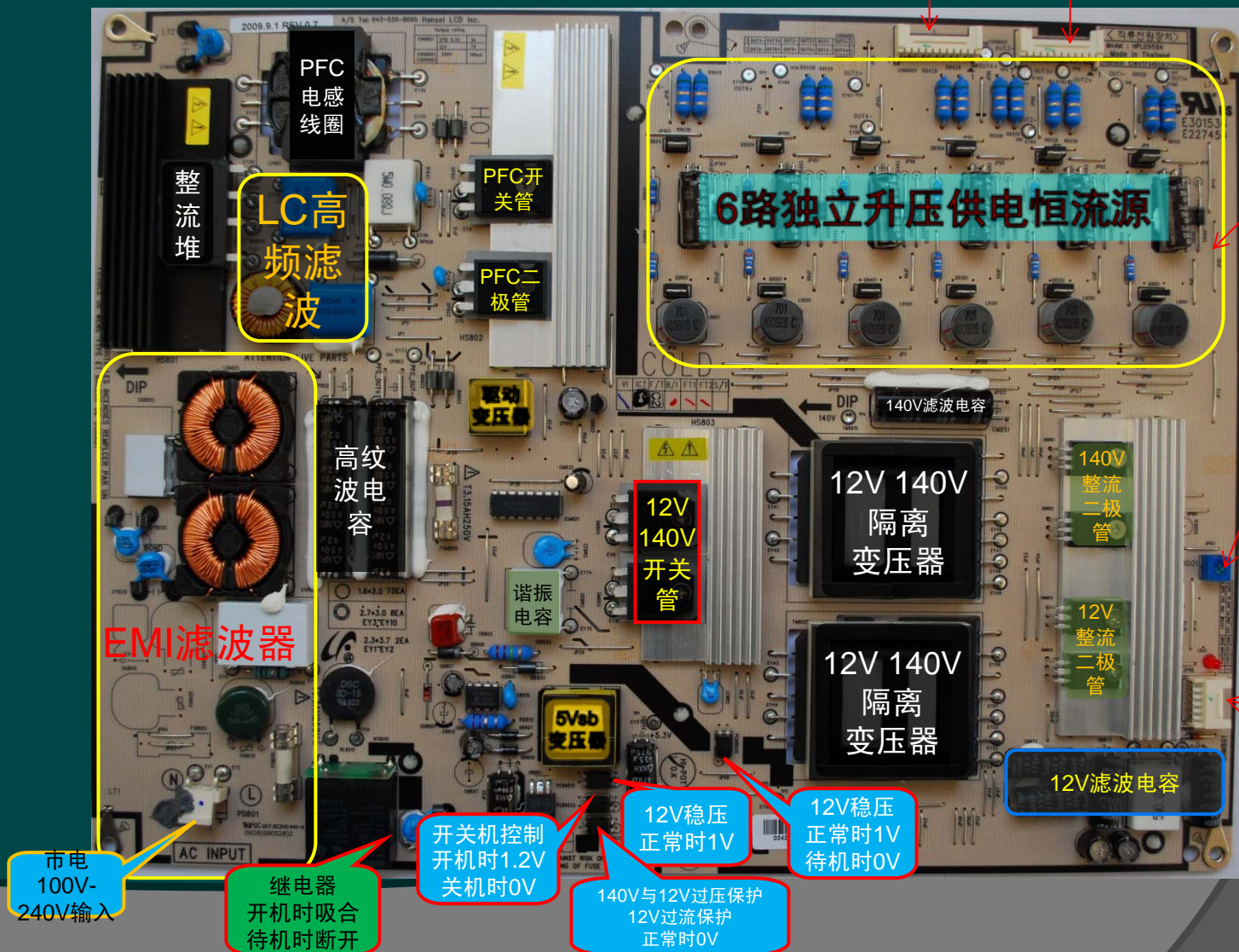


平板新技术研究员 张永强

电源介绍

灯位置	左下	左下	左边	左边	左上	左上
线颜色	黑色	白色	黑色	白色	黑色	白色
电压	0.5V	200V	0.5V	200V	0.5V	200V

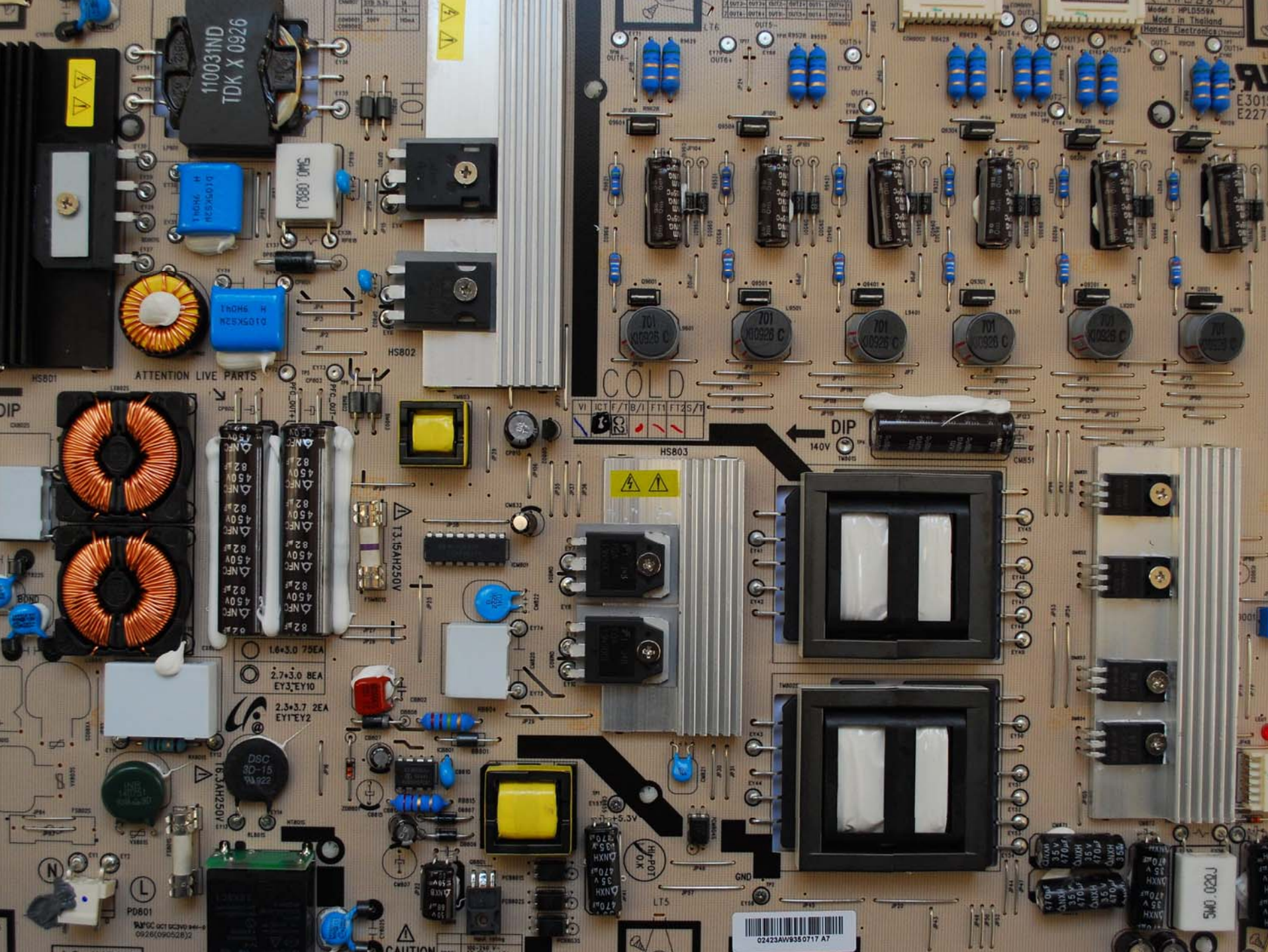
灯位置	右下	右下	右边	右边	右上	右上
线颜色	黑色	蓝色	黑色	蓝色	黑色	蓝色
电压	0.5V	200V	0.5V	200V	0.5V	200V

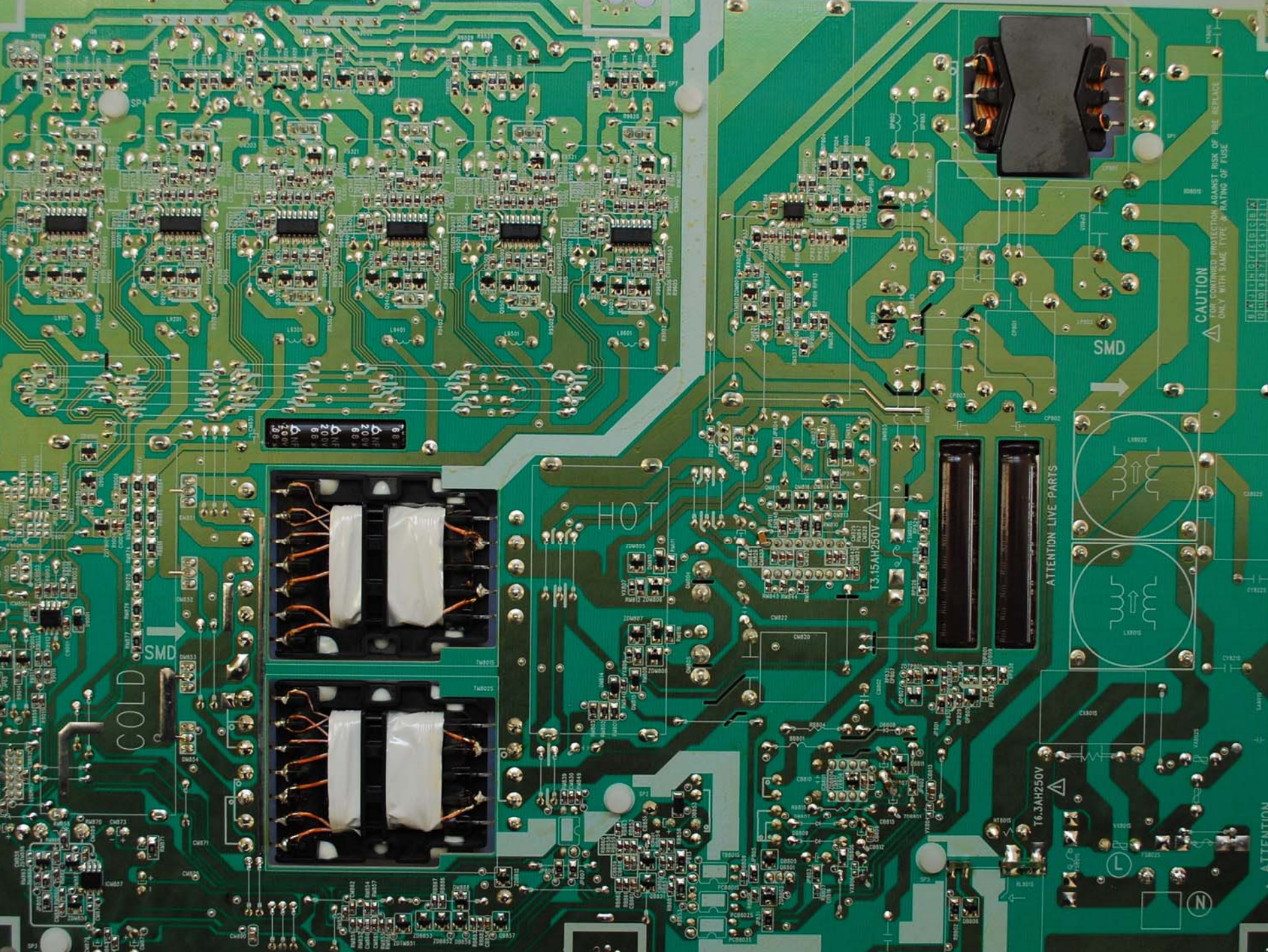


125V-140V输入
电压经6路独立
升压输出180V-
200V电压提供
负载110mA恒定
电流（注意输入
与输出电压并不
是固定的，但输
出电流是恒定）

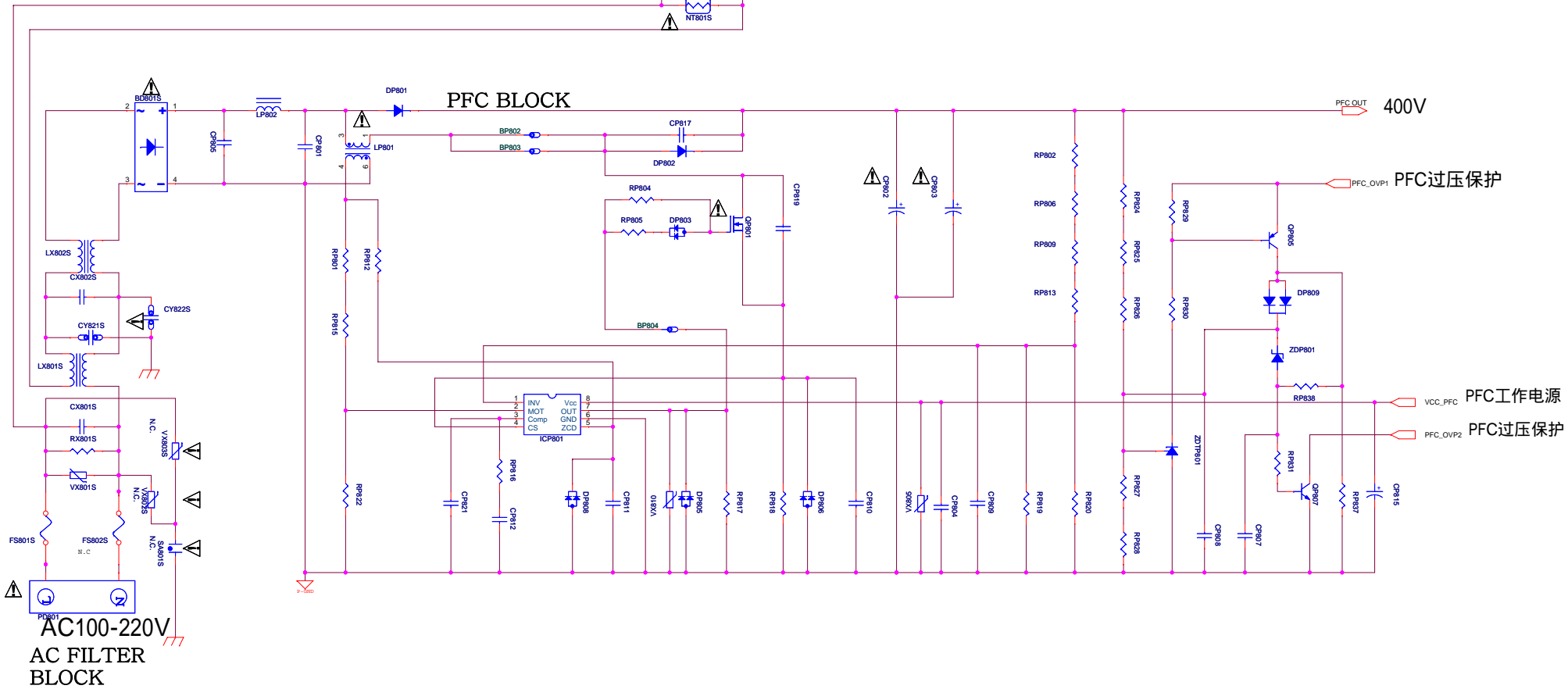
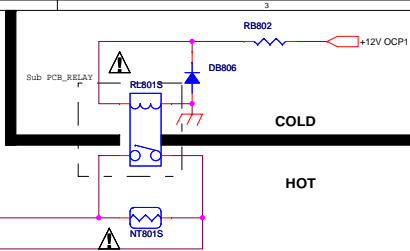
调整背光电流
(注意请不要乱调整)

上面 (1)	下面 (2)
INT_DIM (空脚)	BL_ON 背光开关
GND	PS_ON 开关机控制
5VSB	EXT_DIM 背光调节
GND	GND
GND	12V
12V	12V





PFC电路

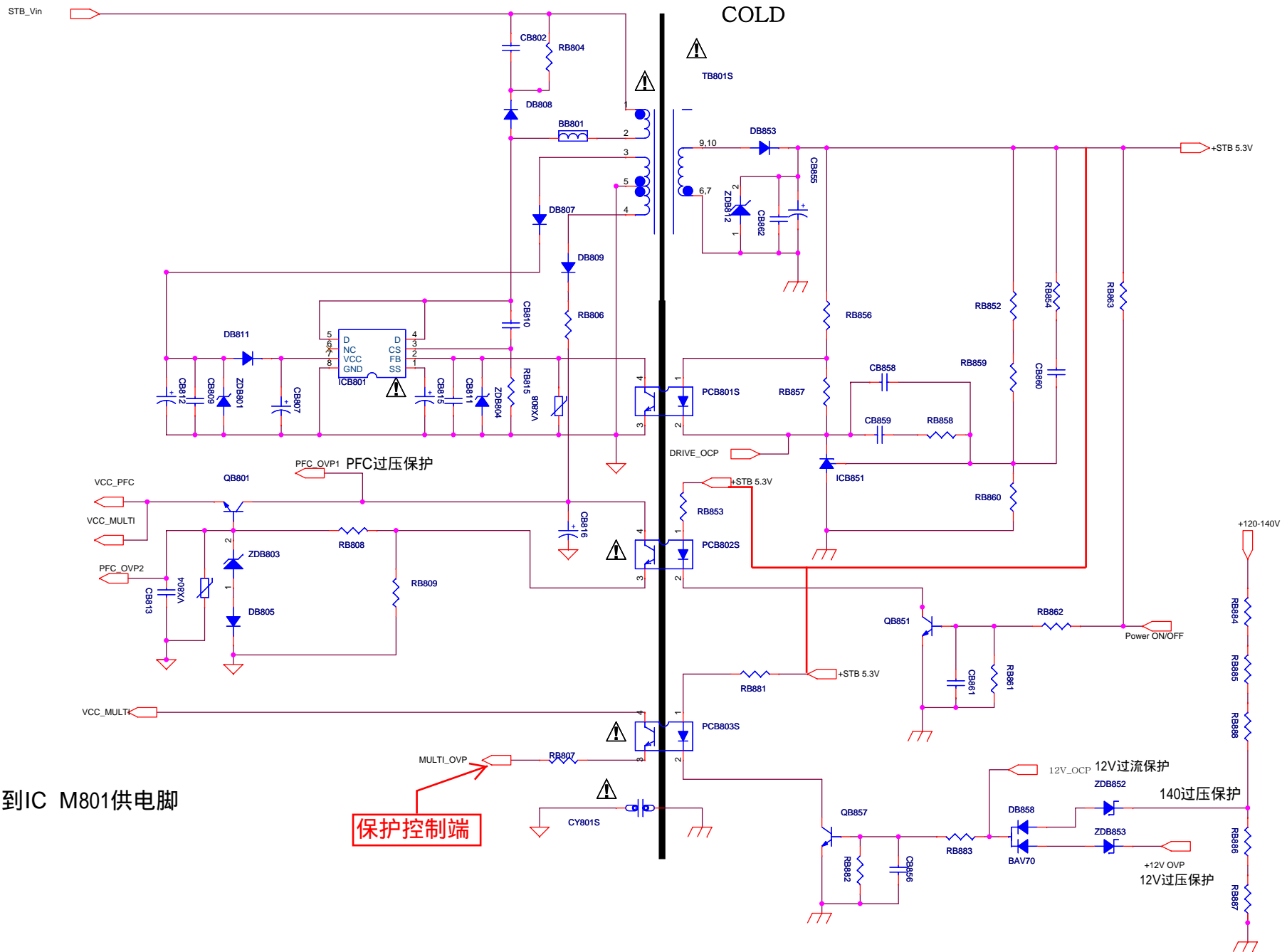


LED LIPS MODEL: HPLD469A
SEC CODE: LJ97-02422A

Title			
HPLD469A PFC			
Size C	Document Number		Rev 0.6
Date:	Tuesday, August 04, 2009	Sheet	1 of 4

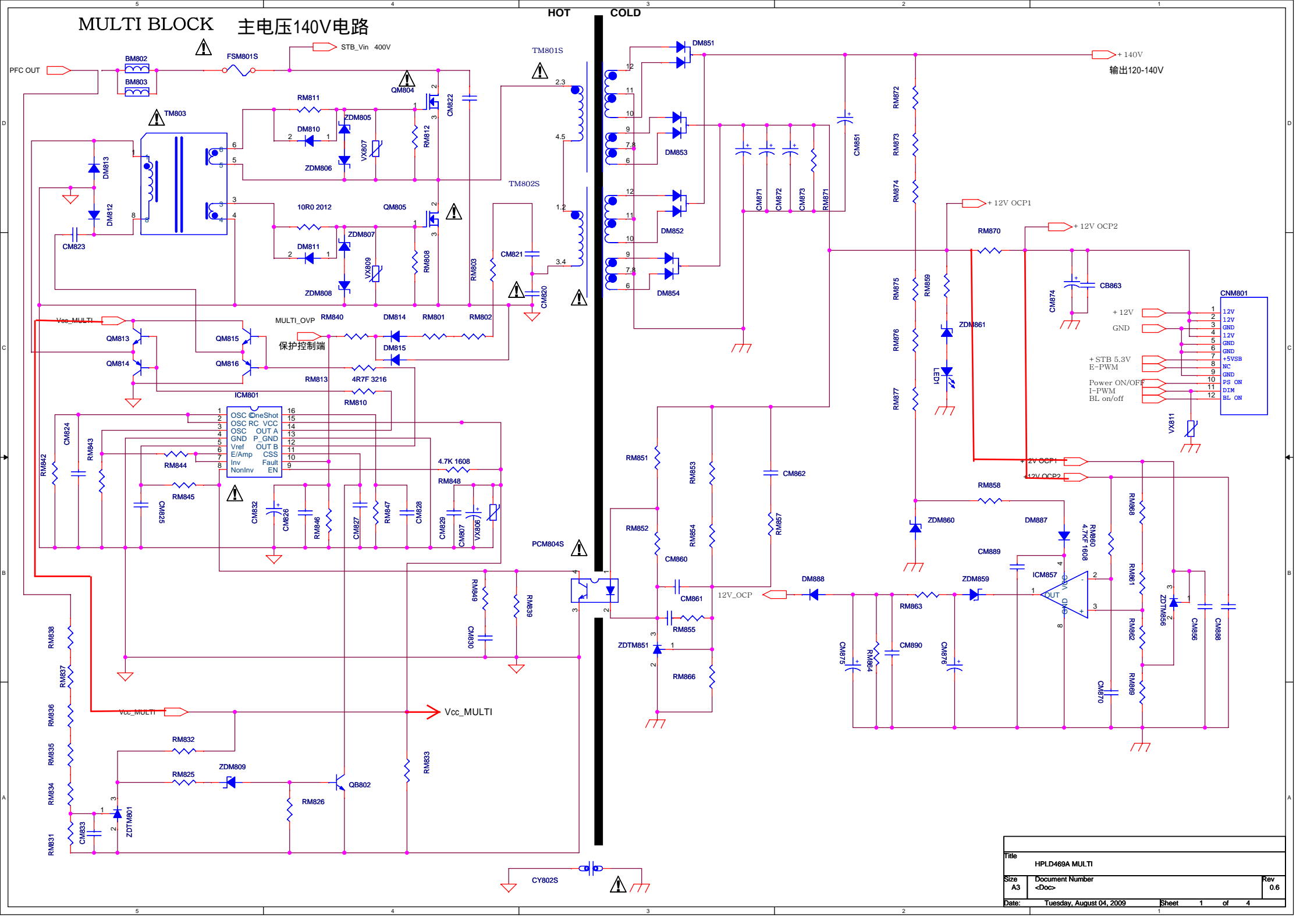
STAND BY & Multi BLOCK

5VSTB电压电路



Title			
HPLD469A STAND BY			
Size	Document Number	Rev	
A3	<Doc>	0.6	
Date:	Tuesday, August 04, 2009	Sheet	1 of 4

MULTI BLOCK 主电压140V电路



Title			HPLD469A MULTI
Size	A3	Document Number	<Doc>
Rev	0.6		
Date:	Tuesday, August 04, 2009	Sheet	1 of 4

电压逆变恒流电路

