
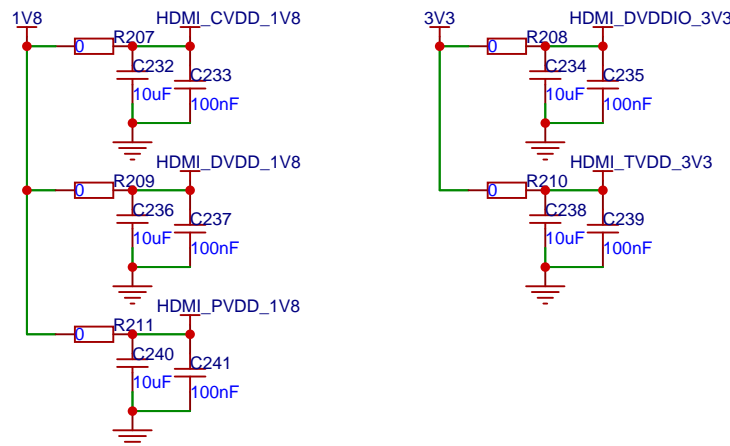
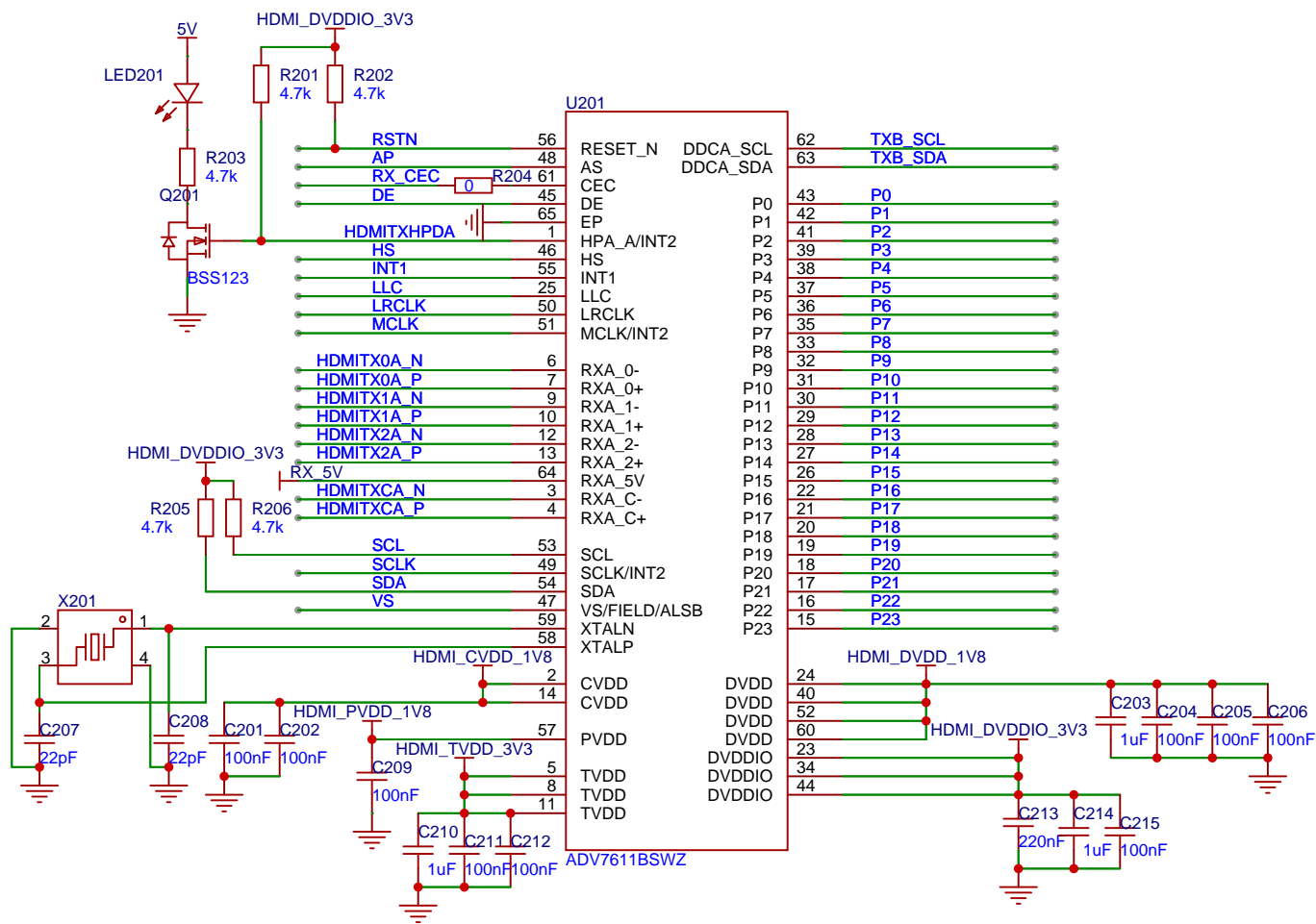


原理图	WLEDAmbilitht			更新日期	2025-02-04
				创建日期	2025-02-04
图页	P1-FPGA			物料编码	
绘制	bi4wms	WLEDHDMILIGHT			
审阅					
		版本	尺寸	页	1 共 5
		V1.0	A3	嘉立创EDA	



原理图	WLEDAmbilitht			更新日期	2025-02-04
				创建日期	2025-02-04
图页	P2-ADV7611			物料编码	
绘制		WLEDHDMILIGHT			
审阅					
		版本	尺寸	页	2 共 5
嘉立创EDA		V1.0	A3	嘉立创EDA	

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6

A

B

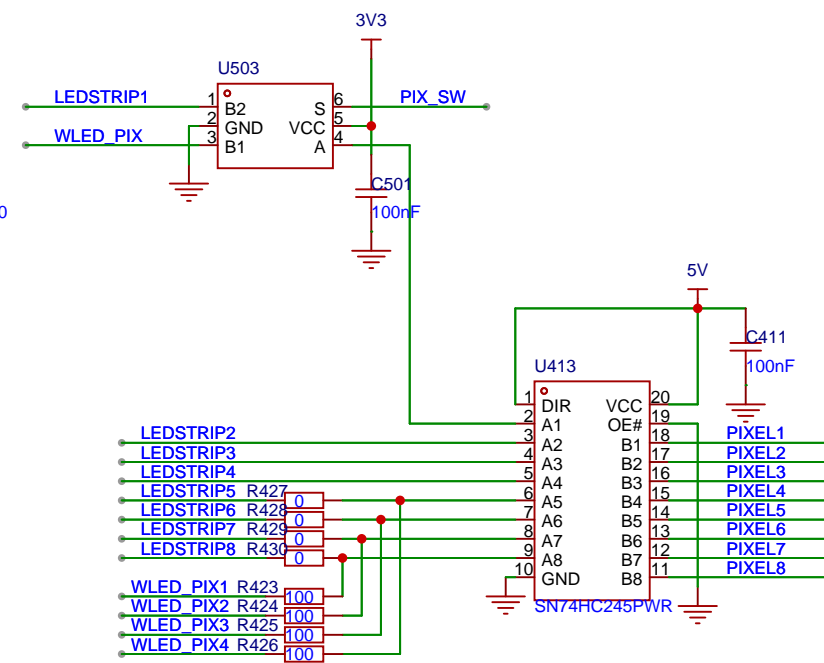
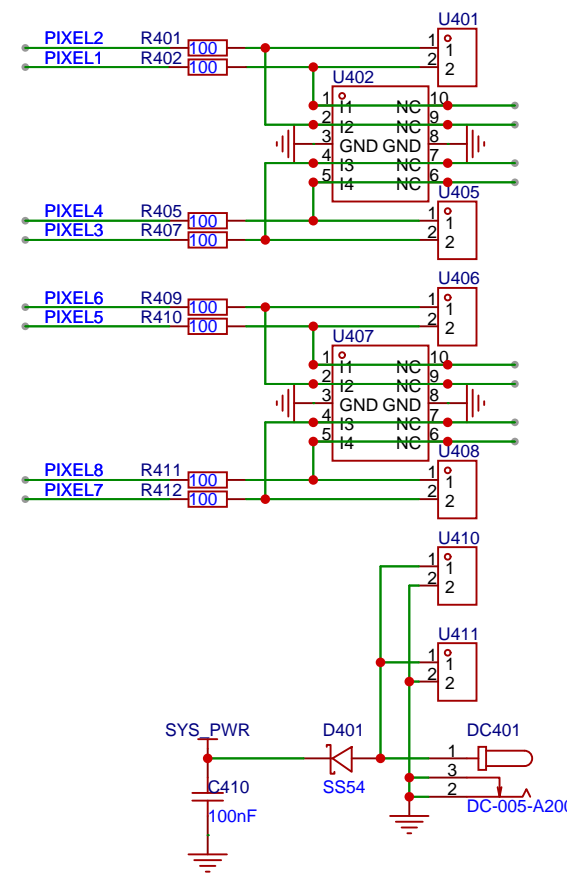
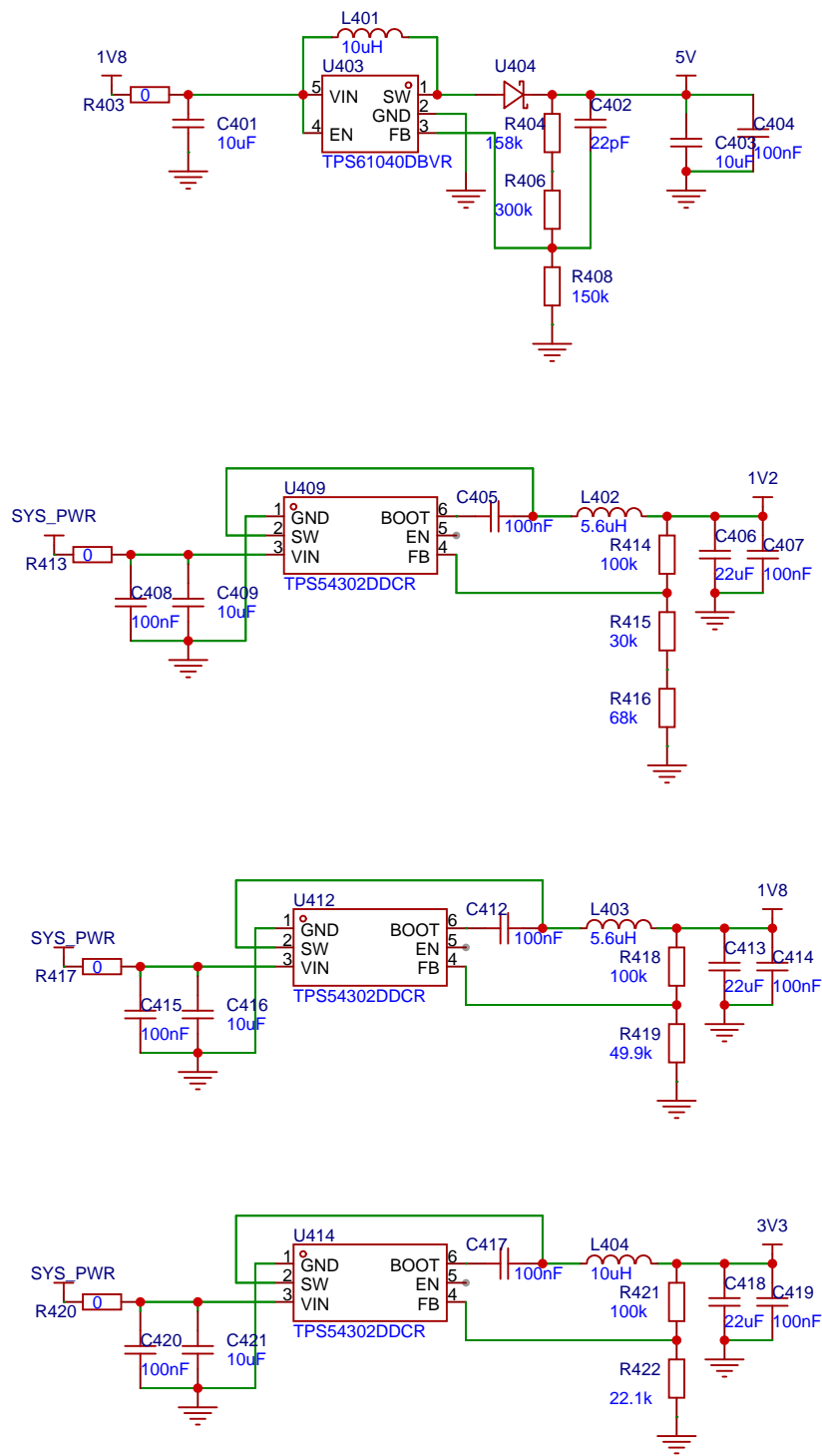
C


D

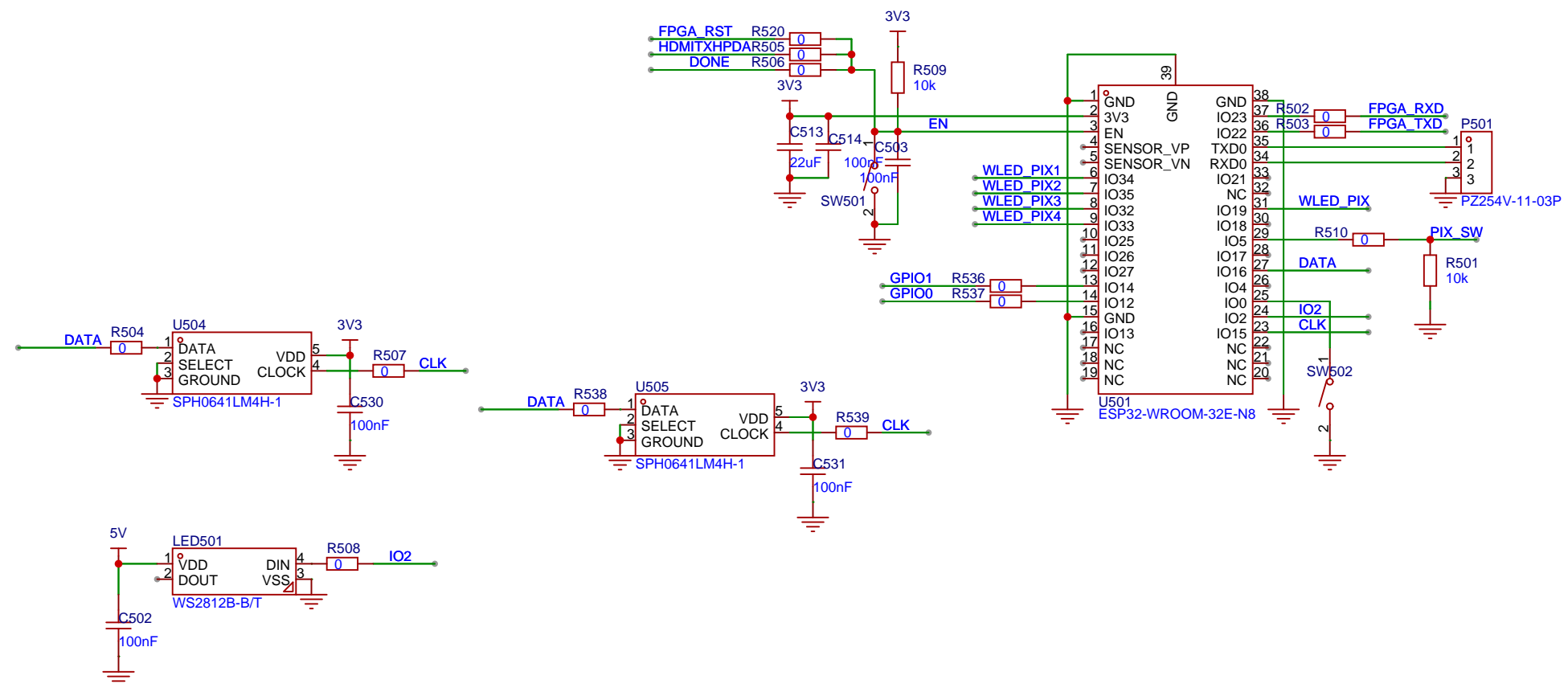
1


2

3



原理图	WLEDAmbilitht			更新日期	2025-02-15
				创建日期	2025-02-04
图页	P4-SysPWR			物料编码	
绘制		WLEDHDMILIGHT			
审阅					
		版本	尺寸	页	4 共 5
		V1.0	A3	嘉立创EDA	



原理图	WLEDAmbilitht			更新日期	2025-02-15
				创建日期	2025-02-04
图页	P5-ESP&Arduino			物料编码	PINUO-2024-001
绘制	bi4wms	WLEDHDMILIGHT			
审阅	pinuoelec				
		版本	尺寸	页	5 共 5
		V1.0	A3	嘉立创EDA	