野火_F103霸道_原理图_V2.0

景昌

Page 1	目录						
Page 2	历史版本						
Page 3	主电源						
Page 4	MCU_GPIO						
Page 5	引出10/启动设置						
Page 6	液晶屏/WIFI						
Page 7	串口/RS485/CAN						
Page 8	摄像头/SPI闪存/EEPROM						
Page 9	以太网						
Page 10	传感器/按键/LED						
Page 11	音频						
Page 12	SRAM/ISP/USB/JTAG/SWD						

	东莞野火电子技术有限公 https://fire-stm32.tao		om		
Title	野火_F103霸道_原理	图			
Size A4	Document Number 目录				Rev V2.0
Date:	Monday, March 11, 2019	Sheet	1	of	12

3

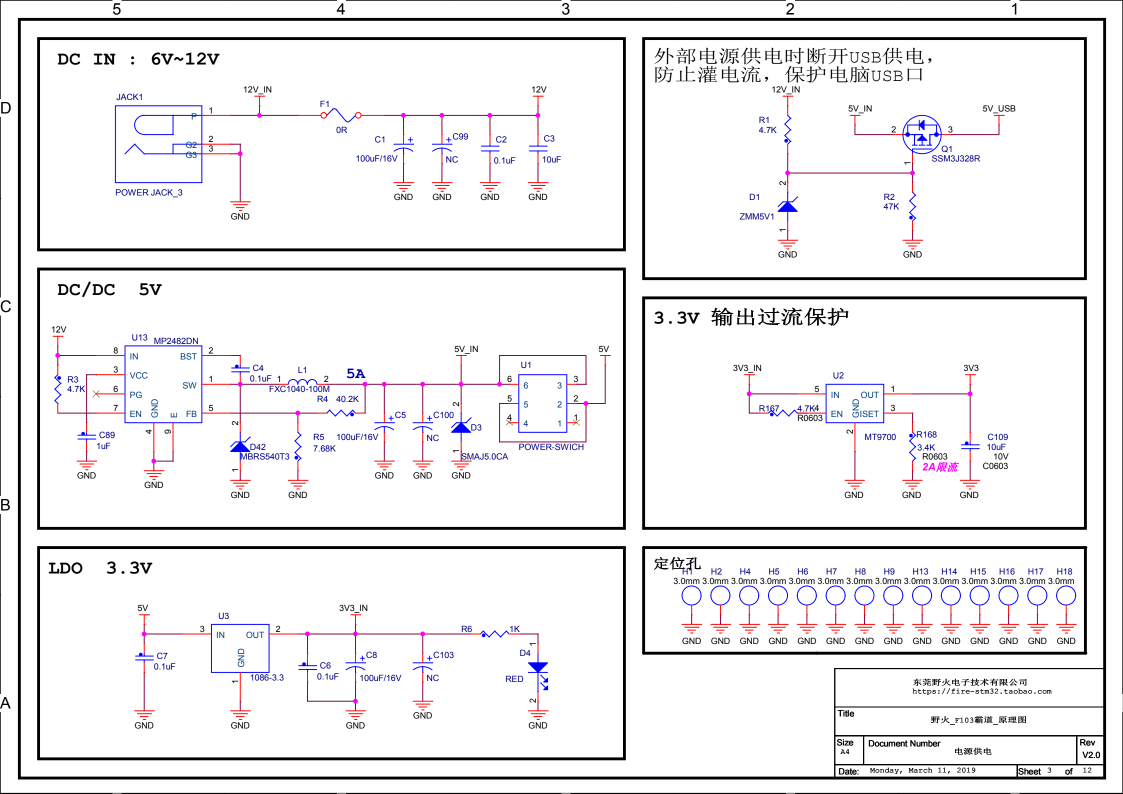
历史版本

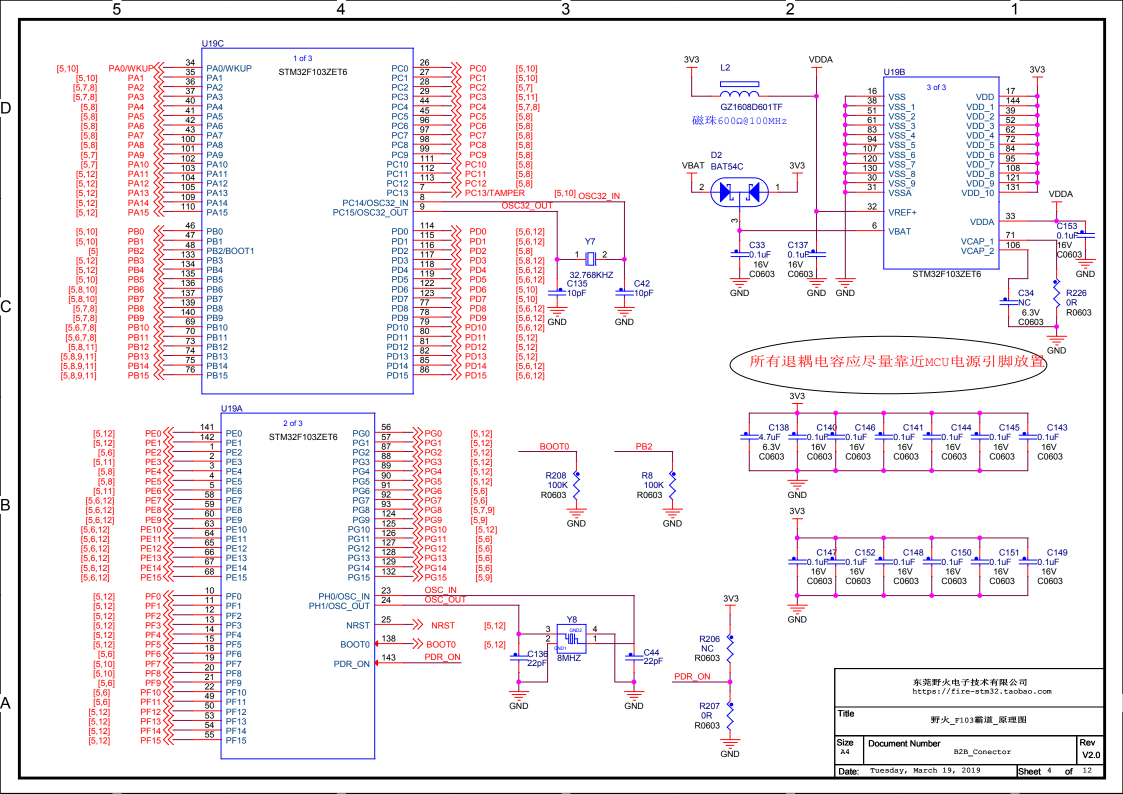
D

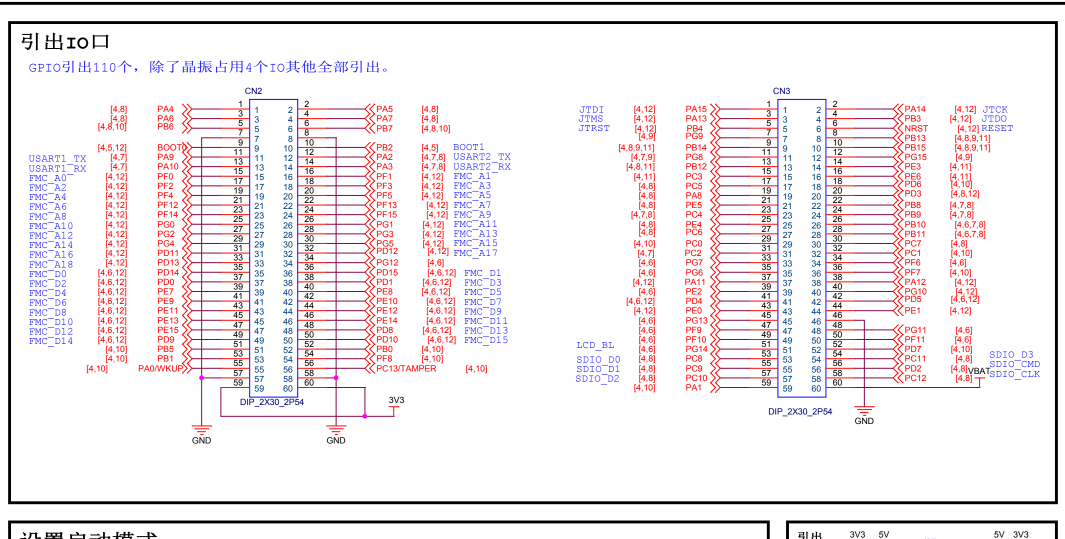
版本号	日期	设计	描述
V1.0	2017-12-1	cancore	初始版本
V2.0	2018-12-22	cancore	更新结构,增加一个RS232串口,增加一个EBF Module接口

东莞野火电子技术有限公司 https://fire-stm32.taobao.com Title 野火_F103霸道_原理图 Size A4 Rev Document Number 历史版本 V2.0 Sheet 2 of 12

Date: Monday, March 11, 2019

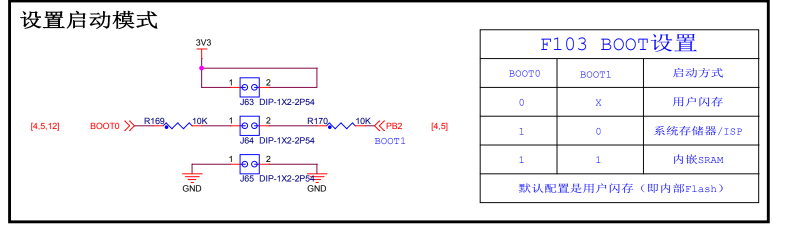






3

2

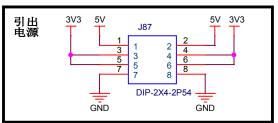


5

D

В

Α



	东莞野火电子技术有限公 https://fire-stm32.tac		om				
Title 野火_F103霸道_原理图							
Size A4	Document Number 引出IO/BOOT				Rev V2.0		
Date:	Monday, March 11, 2019	Sheet	5	of	12		

