版本更新说明       版本号     日期     更新内容       V1.0     20211210     原始版本       V1.1     20220225     添加说明,修改封装引脚名称					
V1.2   20220429   更新了防浪涌、静电保护措施   6   5	4	3	2	1	
安子に開発を制 (		<ul> <li>お成代内部下轮电阻</li> <li>SD-TFCar</li> <li>のの (2)</li> <li>のの (2</li></ul>	DECIDIO DECIDIO DECIDIO DE CONTROL DE CONTR	注: 軟天帆后是通过下降沿映框主控約、开关机暖值最好定为OV.   存被破较多利、为防止临近柱暖误列频映解。	D
SOCIO DOCIO DI STORI DOCIO DOCIO DI STORI DI STO		SSA, PAGE	0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000	100 CO	
Manual	由于AC791188已经內封了FL 改成绑定PBS、PBG、PB7、L AC7911B0	8兼容AC7911B0的应用 sh. 原先AC7911B0的应用 sh. 原先AC7911B0时龄用于外接Flash的引牌位(PDO. PD1. PD4.  UUSBOM. HUSBDP. AC7911B8可以兼容AC7911B的的应用方象  ***********************************	PD5和PD6), 	SPI-CAM	В
多色电路 (代化光电芯) T 工 下 代 次	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	CONTROL OF THE PROPERTY OF THE	1	SDCATF98PCD   SDCATF98PCD	A

D

С

В

A