

Samsung MLT-D111 系列可替代芯片

日期：2017 年 05 月

为规范 Samsung 系列的数据格式，近期对 Samsung 使用的 MLT-D111 (1.8K) 容量的型号进行了优化升级，升级前与升级后的数据都能正常认机。目前，艾派克同步对 Unismart 系统中的相关数据进行了升级替代。

1. 成品芯片与 Unismart 设备对应关系明细如下

成品芯片型号	芯片出货时间	芯片激光打码	Unismart 设备	芯片出货时间	芯片激光打码	Unismart 设备
S4S2530-D111L/DOM-1.8K S4S2530-D111L/EUR-1.8K S4S2530-D111L/EXP-1.8K S4S2530-D111L/MEA-1.8K	2017.5.18 之前出货的成品	L4	2017.5.31 之前升级过产品范围的 Unismart 设备	2017.5.18 之后出货的成品	L	2017.5.31 之后升级过产品范围的 Unismart 设备

注：①升级前与升级后的数据都能正常认机；

②升级前的 Unismart 设备烧录的 MLT-D111 (1.8K) 型号，不能使用升级后的 Unismart 设备检测。

2. Unismart 产品型号表

PCB Code	Jig	Brand	Unismart Product Code	OEM Product Code	Color	Yield	Region	For Use with
		Samsung	ALS-111-EUR-1K8		BK	1K8	EUR	Samsung M 2020/2020W Samsung M 2070/2070W/2070F/2070/M2071/2074FW Samsung M 2022/2022W/Samsung SL-M2026
			ALS-111-EXP-1K8		BK	1K8	EXP	
			ALS-111-DOM-1K8		BK	1K8	DOM	
			ALS-111-MEA-1K8		BK	1K8	MEA	

详情请咨询您的客户经理！

珠海艾派克微电子有限公司保留产品设计与规格的变更权利，届时恕不另行通知；资料内产品与实物有轻微差别，请以实物为准；所有资料经过仔细校对，如有任何印刷错漏本公司不承担因此产生之后果；本公司保留以上宣传数据解释权。所有出现的其他产品或品牌名称是其各自所有者的商标或注册商标。