

域格 ASR1803 平台 CLM920 JR3 型号说明

一、命名规则

C L M 9 2 0 J R 3 C C N C M X

第十五、十六位为功能说明

MX-单主集 **MD**-主集+分集

第十四位表示flash大小

C-64Mb (8MB)

S-128Mb (16MB)

第十二、十三位表示频段信息

CN-国内版, **EU**-欧洲版, **NA**-北美版

第十一位表示PCB版本

C-PCB3.0 (**A**-PCB1.0, **B**-PCB2.0, **C**-PCB3.0...以此类推)

第十位代表模块的封装形式

3-LCC

第九位代表模块类别:

R-可带以太网及WIFI

第八位代表模块采用的主控平台

J-ASR1803系列

第七位为空格

第四、五、六位**920**三个数字组合为模块系列型号

第三位**M** (模块英文module的首字母) 代表模块

第二位**L**代表4G LTE制式

第一位**C**, 所有4G模块统一以**C**字母开头

域格 ASR1803 平台 CLM920 JR3 型号说明

二、采购编码表

域格 ASR1803 平台 CLM920 JR3 系列带 wifi 模块主推 OC 说明表							
模块	频段说明	频段	flash	以太网	分集	WIFI4	WIFI6
CLM920 JR3ACNCMD	国内 全频段	TDD LTE: B34/B38/B39/B40/B41 FDD LTE: B1/B3/B5/B8 WCDMA: B1/B5/B8	64Mb (8MB)	√	√	√	×
CLM920 JR3CCNCMD						×	√
CLM920 JR3FCNCMD						×	√
CLM920 JR3CEUCMD	欧洲版	TDD LTE: B38/B40/B41 FDD LTE: B1/B3/B7/B8/B20 WCDMA: B1/B8				×	√
CLM920 JR3EEUCMD		TDD LTE: B38/B40/B41 FDD LTE: B1/B3/B7/B8/B20/B28 WCDMA: B1/B8				×	√
CLM920 JR3CNACMD	北美版	TDD LTE: B38/B40/B41 FDD LTE: B2/B4/B5/B7/B28/B66 WCDMA: B2/B4/B5				×	√

域格 ASR1803 平台 CLM920 JR3 型号说明

备注

1、DDR 为 1803 芯片内置，为 256Mb

2、曾用型号说明：JR3CCNCMD 曾用型号为 JR3DCCCN；JR3CEUCMD 曾用型号为 JR3DCCEU；JR3CNACMD 曾用型号为 JR3DCCNA；JR3ACNCMD 曾用型号为 JR3 md W

三、其他说明

此命名规则由 2024 年 4 月 17 日开始启用。