

# 域格 ASR1602 平台 CLM920 HV3 型号说明

## 一、命名规则

**C L M 9 2 0 H V 3 A C N C X**

第十五位为特殊功能说明

**X**-普通功能

第十四位表示flash大小

**C**-代表4+2

**S**-代表4+4

第十二、十三位表示频段信息

**CN**-国内全频段

第十一位表示PCB版本

**A**-PCB1.0 (**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:

**V**-国内(4G频段, 不带GSM)

第八位代表模块采用的主控平台

**H**-ASR1602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 ASR1602 平台 CLM920 HV3 型号说明

### 二、采购编码表

域格ASR1602平台CLM920 HV3主推OC说明表			
模块	频段说明	RAM+flash	备注
CLM920 HV3ACNCX	国内全频段	4MB+2MB	模块尺寸为 32.0*29.0*3.8 mm
CLM920 HV3ACNSX	TDD LTE: B34/B38/B39/B40/B41 FDD LTE: B1/B3/B5/B8	4MB+4MB	

### 三、其他说明

此命名规则由 2024 年 4 月 24 日开始启用。