

高通 MDM9x07 平台 4G 系列模块

本系列模块采用高通 MDM9x07 芯片平台，拥有 LCC/Mini PCIE/M.2 三种封装以满足不同客户对产品设计的需要。模块可应用于 MID、车载设备、智能电/水表、远程控制/抄数、物体追踪、无线 POS 支付、安防监控、医疗护理等领域。

产品展示



CLM920_NC3 LCC 封装



CLM920_TB3 LCC 封装



CLM920_NC2 M.2 封装



CLM920 TB2 M.2 封装



CLM920 NC5 Mini PCIE 封装



CLM920 TD5 Mini PCIE 封装



CLM920 TB5 Mini PCIE 封装



CLM920 TE5 Mini PCIE 封装

产品详情

Qualcomm MDM9x07 4G 平台通信模块									
型号 CLM920-		TB5	NC5	TE5	TD5	TB2	NC2	TB3	NC3
芯片		MDM9207	MDM9607	MDM9207	MDM9607	MDM9207	MDM9607	MDM9207	MDM9607
封装类型		Mini PCIE				M.2		LCC	
尺寸 (mm)		51*30*2.8				51*30*2.8		32*29*2.4	
FDD-LTE 150M DL / 50M UL @Cat.4	B1	●	●	●	●	●	●	●	●
	B2				●				
	B3	●	●	●	●	●	●	●	●
	B4				●				
	B5		●	●	●		●		●
	B7			●	●				
	B8	●	●	●	●	●	●	●	●
	B17				●				
	B20			●	●				
	B28				●				
TDD-LTE 112MDL / 10M UL @Cat4	B38	●	●	●	●	●	●	●	●
	B39	●	●	●	●	●	●	●	●
	B40	●	●	●	●	●	●	●	●
	B41	●	●	●	●	●	●	●	●
WCDMA 42M DL / 5.76M UL	B1	●	●	●	●	●	●	●	●
	B2				●				
	B3	●	●	●		●	●	●	●
	B5			●	●				
	B8	●	●	●	●	●	●	●	●
TD-SCDMA 4.2M DL/2.2M UL	B34/B39	●	●	●	●	●	●	●	●
CDMA 3.1M DL/1.8M UL	BC0		●				●		●
GSM 236Kbps DL/UL	Quad-band	●	●	●	●	●	●	●	●
GPS		可选	可选	●	可选	可选	可选	可选	可选
模拟语音		可选							
数字语音		●							
USB(2.0 High Speed)/UART/USIM		●							
NDIS/ECM/Gobinet		●							
SMS		●							
Network protocol		MMS/TCP/UDP/PPP/FTP/FTPS/HTTP/HTTPS/SMTP/SMTPS/NTP/PING/QMI/SSL/NITZ							
操作系统支持		Windows/WIN CE/Linux/Android 4.0-6.0							
工作温度		-40℃~80℃							
工作电压		3.3-4.2V; 推荐 3.7V							
工作电流		关机<50uA; 待机<7mA; 最大平均 1000mA							