

CLMx80C196KC20国产芯片，完全替代兼容EN80C196KC20，TN80C196KC20

产品名称	CLMx80C196KC20国产芯片，完全替代兼容EN80C196KC20，TN80C196KC20
公司名称	启珑微电子（北京）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌：:CHIPLON 型号：:CLM80C196KC2 产地：:CHINA
公司地址	北京海淀区稻香湖路绿地云谷科技中心7号楼8层
联系电话	010-82466062 13601020057

产品详情

启珑微电子（Chiplon Microelectronics）新推出一系列面向工业应用的MCS96微控制器系列产品,CLMx80C196KC20是增强型的80C196KB,拥有488字节RAM,运行频率为16和20MHz。直接PIN对PIN替代英特尔80C196KC系列产品，无需更改电路板或系统软件，实现完全替代兼容。启珑微电子自有开发的测试方案进行测试，以确保出厂产品符合甚至优于原始规格书,支持-40 to +125 的扩展工业级温度范围。产品简介：CLMx80C196KC20是一款增强型的80C196KB,拥有488字节RAM,运行频率为16和20MHz。CLMx80C196KC20直接PIN对PIN替代英特尔80C196KC系列产品，无需更改电路板或系统软件，实现完全替代兼容。启珑微电子自有开发的测试方案进行测试，以确保出厂产品符合甚至优于原始规格书。应用场合：工业过程控制电子秤液体/气体化学分析血液计智能变换器便携式设备

功能框图：

相关信息与供货情况：

如需获取启珑微电子DSP数字信号处理器产品资料及样片，请联系启珑微电子各地代理商，也可以登陆公司网站留言(www.chiplon.com)。CLMN80C196KC20已于20年第四季度开始量产，大宗订货周期为4-6周。