

高温ADC芯片现货 高温ADC芯片 陕西妙奇现货

产品名称	高温ADC芯片现货 高温ADC芯片 陕西妙奇现货
公司名称	陕西妙奇微电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区太白南路5号
联系电话	13572863238

产品详情

现代发展的高速 ADC电路结构主要采用全并行的ADC，但由于功率和体积的限制，要制造高分辨率闪烁式ADC是不现实的。由两个较低分辨率的闪烁式ADC构成较高分辨率的半闪烁式ADC或分级型ADC是当今世界制造高速ADC的主要方式。陕西妙奇微电子科技有限公司坚持“诚信为本”的企业理念，拥有一支专业的技术团队，根据各位工程师的需求，为你们选择出合适的高温ADC数模转换器，热忱欢迎全国各地的新老客户来电垂询！

众所周知，目前全球上通用的ADC芯片，225度高温ADC芯片，一般工业生产采用85度，军事设备用125度，210度高温ADC芯片进口，而在一些环境恶略的石油随钻测井等行业，就需要175度，甚至是225度操作温度的ADC来采集信号，高温ADC芯片是整个信号链上不可缺少的关键器件。陕西妙奇微电子科技有限公司拥有良好的海外工厂渠道，可以为您提供进口210度，225度高温DSP处理器，高温ADC芯片现货，欢迎来电咨询，我们公司有专业的技术人员，可以为您提供周到专业的服务。

模数转换器的种类很多，按工作原理的不同，可分成间接ADC和直接ADC。间接ADC是先将输入模拟电压转换成时间或频率，然后再把这些中间量转换成数字量，常用的有双积分型ADC。直接ADC则直接转换成数字量，常用的有并联比较型ADC和逐次逼近型ADC。陕西妙奇微电子科技有限公司拥有强大的采购网络渠道，可以为您提供各类进口的高温数模转换器芯片，高温ADC芯片，这些芯片的操作温度有175度，210度，225度等，适用于石油井下及航天航空等恶略环境下，如有需要高数模转换器的用户，欢迎来电垂询！

高温ADC芯片现货-高温ADC芯片-陕西妙奇现货(查看)由陕西妙奇微电子科技有限公司提供。陕西妙奇微电子科技有限公司在集成电路这一领域倾注了诸多的热忱和热情，陕西妙奇一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈小姐。同时本公司还是从事高温器件代理，高温半导体厂家，高温电子器件代理的厂家，欢迎来电咨询。