

DSP芯片 陕西妙奇DSP DSP

产品名称	DSP芯片 陕西妙奇DSP DSP
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

TI公司是DSP处理器行业的老大，它的众多产品一直领导着这个行业，深入应用到电子信息行业的各个角落，TI的高温DSP处理器芯片，高温可达150度，DSP，200度高温，并在恶劣环境下稳定工作。其DSP芯片主要特点有七点：（1）一个指令周期内可完成一次乘法和一次加法；（2）程序和数据空间分开可以同时访问指令和数据；（3）片内具有快速RAM，通常可通过独立的数据总线在两块中同时访问；（4）具有低开销或无开销循环及跳转的硬件支持；（5）快速的中断处理和硬件I/O支持；（6）具有在单周期内操作的多个硬件地址产生器；（7）并行执行多个操作，支持流水线操作。陕西妙奇微电子科技有限公司长期专业分销TI高可靠，耐高温的DSP处理器芯片及其它HT芯片，这些芯片有多种封装形式及耐温选择，并长年备有现货，欢迎广大客户前来咨询。

放眼全球，目前最成功的DSP芯片当数美国德州仪器公司，TI公司从1982年成功推出的一代DSP芯片，截至目前已推出了第六代，第六代DSP处理器是目前速度最快的。TI的DSP芯片归纳为三大系列，即：TMS320C2000系列，TMS320C5000系列、TMS320C6000系列。TI公司的一系列DSP产品已经成为当今最有影响的DSP芯片，TI公司是成为世界上超大的DSP芯片供应商，其DSP市场份额占全世界份额近50%。陕西妙奇微电子科技有限公司专业代理TI高温DSP处理器及其它HT产品，能为您的高温设计提供专业的服务，DSP芯片，欢迎咨询。

DSP是一种独特的微处理器，本来就属于信息高科技，工业级能做到125度已实属不易，那么TI，MICROCHIP，AD等这些三大主流厂商，是怎么把他们做到更高的150度，175度，高温DSP，200度，甚至225度呢。温度其实就是半导体器件的命门。越来越多的应用要求数据采集系统必须在极高环境温度下可靠地工作，例如井下油气钻探、航空和汽车应用等。陕西妙奇微电子科技有限公司以“诚信为本、品质优良、勤奋创新”作为公司的发展理念，以做“专业的高温元器件增值服务商”为企业愿景，专为客户提供高温电子解决方案，欢迎来电垂询。

DSP芯片-陕西妙奇DSP-DSP由陕西妙奇电子科技有限公司提供。陕西妙奇电子科技有限公司（www.magicalsemi.com）是陕西西安,集成电路的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在陕西妙奇领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创陕西妙奇更加美好的未来。