数字信号处理 (DSP) 的发展

Definition

数字信号处理(DSP)是计算机的普及和高速处理能力,引起了数字信号广泛应用,促进了数字信号技术发展。

Information

20世纪60年代,DSP硬件使用分立元件,价格高,体积大。1979年,Intel发明2920;1982年,德州仪器公司投放 TMS32010。目前,新一代DSP的处理能力是2920的十万倍。建议上网搜索 TMS32010 的概述。

Usage

Knowledge Density:

3.0942

Relative Images

N/A