

模拟试题:单片机技术试题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/112/2021_2022__E6_A8_A1_E6_8B_9F_E8_AF_95_E9_c73_112923.htm 一、 填空 1、 8051单片机的内部硬件结构包括了：_____

、_____、_____、
和_____以及并行i/o口、串行口、中断控制系统、时钟电路、位处理器等部件，这些部件通过_____相连接。 2、 mcs-51的堆栈只可设置在_____，堆栈寄存器sp是位寄存器。 3、 mcs-51单片机的p0~p4口均是_____i/o口，其中的p0口和p2口除了可以进行数据的输入、输出外，通常还用来构建系统的_____和_____，在p0~p4口中，_____为真正的双相口，_____为准双向口；_____口具有第二引脚功能。 4、 定时器/计数器的工作方式3是指得将_____拆成两个独立的8位计数器。而另一个定时器/计数器此时通常只可作为_____使用。 5、 假定 (sp) =40h， (39h) =30h， (40h) =60h.执行下列指令： pop dph pop dpl 后， dptr的内容为_____， sp的内容是_____.

二、 选择 1、 mcs-96单片机的片内a/d转换器是 () 的转换器件。 A、 4通道8位 B、 8通道8位 C、 8通道10位 D、 8通道16位 2、 mcs-51单片机的堆栈区应建立在 ()。 A、 片内数据存储区的低128字节单元 B、 片内数据存储区 C、 片内数据存储区的高128字节单元 D、 程序存储区 3、 mcs-51单片机定时器工作方式0是指的 () 工作方式。 A

、8位 B、8位自动重装 C、13位 D、16位 4.当需要从mcs-51单片机程序存储器取数据时，采用的指令为（ ）。 A、mov a, @r1 B、movc a, @a dptr C、movx a, @r0 D、movx a, @dptr 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com