

2010 年电子科技大学 836 信号与系统和数字电路考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 xujiefy123 提供

信号部分

1. 考卷积 连续和离散各一题
2. 求的是周期信号的傅里叶级数
3. 求采样频率的
4. 貌似关于滤波的
5. 一道 S 域的大题
6. 一道 Z 域的大题

数电部分

第一部分 填空题 12 分

第二部分 组合电路分析 比较简单

组合电路设计 用全加器实现 $2X+2$

第四部分 时序电路分析

时序电路设计

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 suggest@kaoyan.com。