

数字集成电路应用集萃



[数字集成电路应用集萃 下载链接1](#)

著者:黄继昌 编

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787508366999

《数字集成电路应用集萃》精选了400多例数字集成应用电路，内容涉及信号产生电路

、电源电路、开关电路、定时电路、数字及脉冲电路、灯控电路、控制电路、报警及警
示电路、检测电路、音响电路、显示电路、医疗及保健电路、家用小电器电路十三大类。
能很好地满足广大电子爱好者的要求。

考虑到电路实际应用的可行性问题，在电路设计的过程中，已经将主要干扰因素考虑进去，因此，照着《数学集成电路应用集萃》精选电路制作出的电子作品，均可实现其预期的功能，因此均具有很强实用性。这也是《数学集成电路应用集萃》与其他同类书籍最大的不同之处。

作者介绍:

目录:

[数字集成电路应用集萃 下载链接1](#)

标签

评论

[数字集成电路应用集萃 下载链接1](#)

书评

[数字集成电路应用集萃 下载链接1](#)