

<<三星A100A188>>

图书基本信息

书名：<<三星A100A188>>

13位ISBN编号：9787535927583

10位ISBN编号：7535927580

出版时间：2001-5-1

出版时间：第1版 (2001年1月1日)

作者：张兴伟

页数：85

字数：60000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

本书介绍三星公司（Samsung）新款手机A100、A188的电路原理和典型故障的维修方法。A100与A188两款手机在硬件结构上基本一样，虽在软件方面很大的区别，但其电路工作原理和故障分析与维修的方法是一样的。

故本书一起进行介绍。

书中除介绍其电路结构特点外，还结合大量的信号流程图、发射机工作流程图对手机的工作原理进行分析，对典型故障的维修进行了阐述，便于读者理解和学习。

本书内容通俗易懂，可供广大电子爱好者及移动通信设备维修人员使用

## 书籍目录

一、简介 (一)三星手机电路特点 (二)概述 (三)技术参数 (四)机械装配图二、电源电路 (一)供电 (二)充电 (三)开机信号线路 (四)稳压电路 (五)SIM卡电路三、接收机电路 (一)双频切换控制 (二)天线电路 (三)低噪声放大器 (四)混频器 (五)中频处理 (六)解调 (七)接收音频 (八)铃声电路四、频率合成系统 (一)参考振荡 (二)PD (三)LPF (四)分频器 (五)VCO五、发射机电路 (一)发射音频 (二)TXI/Q调制 (三)发射变换 (四)TXVCO (五)PA (六)PAC六、基带电路 (一)中央处理单元 (二)存储器七、其他电路 (一)耳机电路 (二)接口CN603 (三)接口CN602八、维修分析九、故障实例十、附表 (一)U301模块部分脚位功能表 (二)U201的重要信号 (三)重要信号测试点十一、附图

#### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>