

精英专访



Digi-Key: 在线销售的先行者

P12

作为半导体业界的一家知名分销商, Digi-Key在人们眼中独具特色。它是最先抛弃纸质目录, 将订购服务全部转移至网络的分销商。它的在线平台搜索方便, 产品型号齐全, 服务周到, 送货快捷而且物流便宜。近日, 中电网和《世界电子元器件》(GEC)杂志有机会采访到了Digi-Key全球总裁Mark Larson先生, 他的详细讲解为大家揭开了Digi-Key的神秘面纱。

技术动态

10

解决方案精选

bq51013:无线电源接收解决方案

16

LMK04800:双回路PLL低噪声时钟抖动消除方案

18

应用于建筑物及室内照明的简单低成本LED驱动电路

19

MB91665系列:低引脚数32位微控制器

21

LTC2145-14:低功耗125Mpsps 14位模数转换方案

22

全球IC新品指南

月度新品总汇

25

模拟器件

D-PHY MIPI双相机/双显示屏应用中的模拟开关

35

用于军事和航空航天领域的高可靠性技术

38

CMOS数字隔离器为智能电表提供数据保护

40

电子百科

42

在线座谈精华

Zynq-7000可扩展处理平台

43

设计应用

基于MATLAB仪器控制工具箱的SAW标签阅读器系统设计

47

热敏电阻型浪涌抑制器在电源设计中的应用及其选型

50

病房无线呼叫系统的设计

53

利用滤波器有效抑制开关电源电磁干扰问题的探讨

57

业界访谈

宽带多频带通信无源混频器令蜂窝基站应用收益

60

《世界电子元器件》(GEC)
以新产品为核心, 介绍世界最新型
电子元器件, 推广先进设计应用技
术, 引导元器件产品的市场需求。

GLOBAL ELECTRONICS CHINA

福祿克: 用“创新”产品满足用户更细致的需求

61

Mathworks 新产品简化设计流程

63

英飞凌与力帆达成战略合作 中国摩托电喷技术
走向国门

64

Silicon Labs挑战大批量时钟市场,
发布高性能4-PLL时钟IC应对光网络挑战

65

晶心科技——自主研发CPU平台全面支持嵌入式
技术应用

67

数字接口及软件测试技术国际论坛在京隆重召开

69

TDK-EPC——倡导集成、绿色新应用,
满足铁路应用高要求

70