

<<电连接器速查手册>>

图书基本信息

书名：<<电连接器速查手册>>

13位ISBN编号：9787118081640

10位ISBN编号：7118081647

出版时间：2012-8

出版时间：国防工业出版社

作者：肖利全 编

页数：389

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>

<<电连接器速查手册>>

内容概要

《电连接器速查手册》涉及全国知名企业研制、生产的主要电连接器，部分继电器、特种开关和瓷介电容器，经过汇集、分类、整理、合并和筛选，最终选定千余种规格的产品，构成本速查手册的基本内容，为广大电子设备设计师以及相关的工程技术人员，提供一个在茫茫“大海”中迅速查找的工具，既可事半功倍，也可达到正确选择和合理使用此类电子元件的目的。同时，《电连接器速查手册》也是研制、生产单位与广大的读者间建立的一个信息交流、资源共享、成果转换的平台，有助于先进产品早日得到推广应用。

<<电连接器速查手册>>

书籍目录

一、分类目录(供初查用)第1章 绪论1.1 概要1.2 分类1.2.1 低频圆形电连接器(或称圆形电连接器,简称圆形连接器)1.2.2 低频矩形电连接器(或称矩形电连接器,简称矩形连接器)1.2.3 印制板用电连接器(或称印制板连接器)1.2.4 其他电连接器1.3 选用引言1.3.1 选择和应用1.3.2 选择要点第2章 项目说明2.1 名称2.2 型号或系列2.3 主要性能参数2.4 接点排列2.5 外形尺寸2.6 采用标准/质量等级2.7 生产厂家2.8 说明第3章 产品3.1 圆形(含各类混装)电连接器3.1.1 螺纹式圆形电连接器3.1.2 卡口式圆形电连接器3.1.3 直插式、推拉式、旋锁式、卡锁式圆形电连接器3.1.4 电源用电连接器(200A以上)3.1.5 高温电连接器(200 以上)3.1.6 高电压、高气压连接器(电压3kV、气压150MPa以上)3.1.7 水下电连接器(水下10m以下)3.1.8 船用电连接器(实用于海洋环境——三防)3.1.9 数据传输圆形电连接器(三、四同轴,高速网络)3.1.10 滤波圆形电连接器3.2 矩形电连接器3.2.1 单矩形电连接器3.2.2 微矩形电连接器(电流小于或等于3A)3.2.3 多矩形电连接器(含组合式矩形电连接器)3.2.4 数据传输矩形电连接器(简称数传连接器)3.2.5 滤波矩形电连接器(简称滤波连接器)3.3 印制板用电连接器3.3.1 接点间距2.54mm以上印制板用电连接器(简称大间距连接器)3.3.2 接点间距2.54mm印制板用电连接器(简称2.54连接器)3.3.3 接点间距1.27mm印制板用电连接器(简称1.27连接器)3.3.4 接点间距0.635mm印制板用电连接器(简称0.635连接器)3.4 电连接件3.4.1 插座、插孔3.4.2 接线板3.5 高频电连接器(含转接器)3.6 分离电连接器3.6.1 圆形分离电连接器3.6.2 矩形分离电连接器3.7 光纤连接器3.7.1 光纤连接器(含转接器)3.7.2 光电模块第4章 其他元件4.1 瓷介电容器4.2 特种开关4.3 传感器4.4 继电器4.4.1 固体继电器4.4.2 温度继电器4.4.3 电磁继电器4.4.4 立方英寸电磁/磁保持继电器4.4.5 其他继电器4.5 电磁断路器第5章 常用电连接器通用规范第6章 企业介绍及主要产品索引

<<电连接器速查手册>>

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>