

《电子管手册（第二版·增补本）》

图书基本信息

书名：《电子管手册（第二版·增补本）》

13位ISBN编号：9787533533182

10位ISBN编号：7533533186

出版时间：2009-3

出版社：福建科技出版社

作者：郑国川 编著,李洪英 编著

页数：902

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《电子管手册（第二版·增补本）》

内容概要

本书收集了电子管鼎盛时期的各国传统产品，以及近年来改进生产的新产品。根据实际情况，应用范围较小的产品只提供座图和厂家给出的基本参数或标准运用参数，对仍在广泛使用的电子管，给出了详细的极限参数和各种不同的运用状态的参考图纸及必要数据。

《电子管手册（第二版·增补本）》

书籍目录

第一部分 国产电子管一、自命名国产电子管1.1 A22.1 823.1 K24.1 215.1 2186.1 2787.1 2118.2 D1P9.2
J14810.2 J27S11.2 P212.2 P313.2 P19814.2 P2915.2 P29S16.2 22P17.4 J1S18.4 P1S19.5 21P20.5 22P21.5 23P22.5
24P应用参考资料1-1旁热式全波整流管的特殊应用23.5 28P24.5 29P25.6 A226.6 A7P应用参考资料1-2七极
变频管的特殊应用27.6 88P28.6 C129.6 C330.6 C431.6 C5D32.6 C5P.....第二部分 前苏联产电子管第三部
分 美日产电子管第四部分 欧洲产电子管附录电子管功能分类索引

《电子管手册（第二版·增补本）》

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：www.tushu111.com