

整流二极管检测-击穿电压 $V_{(BR)}$ 测试

公司名称

价格

规格参数

公司地址

联系电话

产品详情

百检网-的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为

相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网入驻的检测机构业务覆盖全检测行业。在线一对一服务。检测报告按时按质送到手，坐享报告配送服务：在百检平台上，客户从订购服务到提交委托信息到*后支付检测费用全都可以在线完成,不用出门就可以完成报检流程。报告按时按质送到手。百检平台致力于为企业及个人提供检测服务，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化检测服务。

1 半导体器件 分立器件和集成电路 第2部分：整流二极管 GB / T 4023-2015 7.1.4 反向电流 反向电流

2 半导体器件 分立器件和集成电路 第2部分：整流二极管 GB / T 4023-2015 7.1.2 正向电压 正向电压

3 半导体分立器件试验方法 GJB128A-1997 方法 4066 浪涌电流

4 半导体器件 分立器件和集成电路 第2部分：整流二极管 GB / T 4023-2015 7.2.2 热阻与瞬态热阻抗 热阻

5 半导体分立器件试验方法 GJB128A-1997 方法 1038 老炼

6 半导体分立器件试验方法 GJB128A-1997 方法

1031 高温寿命 (非工作)

7 半导体分立器件第2部分：整流二极管 GB/T4023-2015

7.1.3 击穿电压 V_{BR}

8 半导体分立器件第2部分：整流二极管 GB/T4023-2015

7.1.4 反向电流 I_R

9 半导体分立器件和集成电路 第2部分：整流二极管 GB/T4023-2015

7.1.4 反向电流 I_R

10 半导体分立器件第2部分：整流二极管 GB/T4023-2015

7.1.2 正向电压 V_F

11 半导体分立器件和集成电路 第2部分：整流二极管 GB/T4023-2015

7.1.2 正向电压 V_F

12 半导体器件分立器件和集成电路 第2部分：整流二极管 GB/T
4023 - 2015 7.1.4 反向电流

13 半导体器件分立器件和集成电路 第2部分：整流二极管 GB/T
4023 - 2015 7.1.3 反向直流电压(适用时)

14 半导体器件分立器件和集成电路 第2部分：整流二极管 GB/T
4023 - 2015 7.1.2 正向直流电压

15 《半导体分立器件和集成电路 第2部分：整流二极管》 GB/T
4023-2015 /7.1.3 击穿电压