



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 13063—91

## 电流调整和电流基准二极管 空白详细规范

Blank detail specification for  
current-regulator and current-reference diodes

1991-07-06发布

1992-03-01实施

国家技术监督局发布

# 中华人民共和国国家标准

## 电流调整和电流基准二极管 空 白 详 细 规 范

GB/T 13063—91

Blank detail specification for  
current-regulator and current-reference diodes

本空白详细规范规定了制订“电流调整和电流基准二极管”详细规范的基本原则，制订该范围内的所有详细规范应与本空白详细规范一致。

本空白详细规范是与 GB 4589.1《半导体器件 分立器件和集成电路总规范》和 GB 12560—90《半导体器件 分立器件分规范》有关的一系列空白详细规范中的一个。

### 要求资料

下列所要求的各项内容，应列入首页规定的相应空栏中。

### 详细规范的识别：

- (1) 授权发布本详细规范的国家标准机构名称。
- (2) IECQ 详细规范号。
- (3) 总规范号和年代号。
- (4) 详细规范号、发布日期和国家体系要求的任何更多的资料。

### 器件的识别：

- (5) 器件类型的简略说明。
- (6) 典型结构和应用资料。

如果设计一种器件满足若干应用，则应在详细规范中指出，这些应用的特性和检验要求均应予以满足。

- (7) 外形图和(或)引用有关的外形标准。
- (8) 质量评定类别。
- (9) 能在器件型号之间比较的最重要特性的参考数据。