



中华人民共和国国家标准

GB/T 13069—91

半导体集成电路系列和品种 数控机床用系列的品种

Series and products for semiconductor integrated circuits

Products for use in numerical control machine tool

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

半导体集成电路系列和品种 数控机床用系列的品种

GB/T 13069—91

Series and products for semiconductor integrated circuits
Products for use in numerical control machine tool

1 主题内容与适用范围

本标准规定了半导体集成电路数控机床用系列品种(以下简称器件)的功能框图、引出端排列、主要性能和主要电参数。

本标准适用于生产(科研)或使用器件时的选型。

2 引用标准

GB 4728.12 电气图用图形符号 二进制逻辑单元

GB 3431.1 半导体集成电路文字符号、电参数文字符号

GB 3430 半导体集成电路型号命名方法

3 品种

器 件 名 称	类型、系列品种代号
二通道 DMA 控制器	CSJ14231c
二通道 DMA 地址发生器	CSJ14232c
位运算控制器	CSJ14233c
手摇脉冲发生器接口电路	CSJ14234c
串行输入输出传送辅助控制器	CSJ14235c
串行输入输出传送主控制器	CSJ14236c

3.1 二通道 DMA 控制器 CSJ14231c

3.1.1 功能框图