

产品型号: CS7107

产品名称: 三位半带 LED 显示驱动的 A/D 转换电路

概述与应用:

CS7107 是一种具有直接驱动 LED 功能的 3 位半 A/D 转换电路。可应用于各种体积小、重量轻、便于携带的数字仪表、数控系统等场合。

功能特点:

- 能实现自动调零和自动极性显示
- 具有显示保持 (HOLD 引脚)、电池低压显示 (LOWB 引脚)、A/D 积分显示 (INTE 引脚)、A/D 反积分显示 (DEIN 引脚)。(注: DIP40 封装形式无此四项功能)

封装形式: CS7107GP: DIP40; CS7107GN: QFP44; CS7107B: 软封

