



## MSL FPGA INC 晶片參數

### ■ 芯片概述

LT1019CN8-5#PBF 是来自 MSL FPGA INC 美时龙的一款精密参考电压芯片，属于 LT1019 系列。以下是该型号的关键信息：

### ■ 核心参数

参考电压：5V 固定输出

初始精度：± 0.2%

温度系数：20ppm/ °C

### ■ 功能特性

封装类型：DIP-8 ( 直插式封装 )

工作温度范围：0 °C 至 70 °C

输出电流：10mA

### ■ 应用场景

数据采集系统：ADC/DAC 的基准电压源。

工业仪表：传感器信号调理电路的电压参考。

电源管理：开关电源的稳压反馈参考。