



MSL FPGA INC 晶片參數

■ 芯片概述

SFEM016GB1EA1TO-I-GE-121-STD 是来自MSL FPGA INC美时龙的 工业级 eMMC (嵌入式多媒体存储卡)。
主要技术参数和供应信息如下：

■ 核心参数

存储类型：eMMC (嵌入式多媒体卡) 容量：16GB
接口类型：eMMC 5.1 标准接口工作 电压：3.3V
封装：BGA-153
温度范围：工业级 -40°C 至 +85°C

■ 功能特性

适用于严苛环境，如工业自动化、车载设备等。
支持宽温操作，确保稳定性。
可替代型号：SFEM064GB1EA1TO-I-HG-121-STD (64GB 容量，同系列)

■ 应用场景

工业控制：PLC、数据采集设备。
嵌入式系统：工控板、医疗设备