



ギガデバイス社製品GD25LQxxxxシリーズ

ギガデバイスGD25LQシリーズは、今日のアプリケーションの多様な設計要件を満たすために必要な高性能で標準的な機能を提供します。

主な機能

- ・ 1.65V~2.1Vの動作電圧範囲
- ・ シングル、デュアル、クワッドI/O SPIモードで動作
- ・ 最大532Mb/sのクワッドSPIデータ転送は、多くの非同期パラレルフラッシュメモリを凌駕します。
- ・ 柔軟なメモリアーキテクチャ(セクタサイズ:4Kバイト、ブロックサイズ:32/64Kバイト)
- ・ 20年間のデータ保持と100,000回のプログラム/消去サイクルによる高い信頼性
- ・ -40°C~125°Cの広い動作温度範囲

在庫一覧

[参考：ギガデバイス社 HP](#)