



## ギガデバイス社製品GD25Qxxxxシリーズ

ギガデバイス社製品GD25Qxxxxシリーズは、今日のアプリケーションで多様な設計要件を満たすため、高性能に加え標準的な機能も搭載された最も人気のSPI NORフラッシュ製品群です。

### 主な機能

- ・ 2.7V~3.6Vの動作電圧範囲
- ・ シングル、デュアル、およびクワッドI/O SPIモードで動作
- ・ 最大480Mb/sのQuad-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よりも優れています。
- ・ 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](#)