



迎接次世代高效能

- 完美體現 次世代高效能
- 嚴選最佳品質 記憶體晶片
- ODECC On-die ECC 強化資料完整性
- 低功耗板載 電源管理晶片
- 1.1V 超低電壓

DDR5

特色概覽

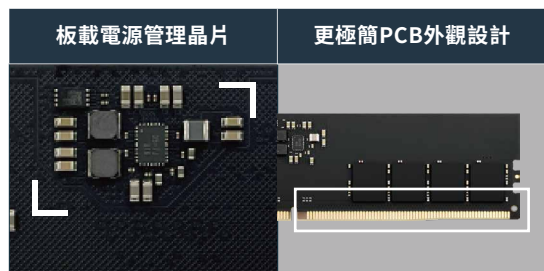
- 完全相容於 JEDEC 標準規範
- 通過主機板廠 QVL 測試，兼容市面上主流平台
- 低工作電壓，低功耗優勢
- 支援 Intel 第 13 代 Raptor Lake 處理器與 Z790 平台/ AMD Ryzen 7000 系列處理器與 AM5 平台

產品規格

| | | |
|--------|---------------------|------------------------------|
| 類型 | 288 Pin DDR5 無緩衝記憶體 | |
| 容量 | 16GB, 32GB | 16GB, 24GB, 32GB, 48GB, 64GB |
| 速度 | 4800MT/s | 5600MT/s |
| 延遲時序 | 40-40-40-77 | 46-46-46-90 |
| 電壓 | 1.1V | |
| 資料傳輸頻寬 | 最高可達 38.4GB/s | 最高可達 44.8GB/s |
| 運行溫度 | 0°C-85°C | |
| 保固聲明 | 終身有限保固 | |

訂購資訊

| 速度 | 包裝 | 容量 | 產品型號 | EAN 碼 |
|----------|--------|--------------|-------------------|---------------|
| 4800MT/s | Bulk | 16GB(16GBx1) | KD5AGUA80-48G4000 | 4895194967088 |
| | | 16GB(16GBx1) | KD5AGUA80-48G400A | 4895194967095 |
| | Retail | 32GB(16GBx2) | KD5AGUA80-48G400D | 4895194967118 |
| | | 16GB(16GBx1) | KD5AGUA80-56G4600 | 4895194967187 |
| 5600MT/s | Bulk | 24GB(24GBx1) | KD5KGUD80-56G4600 | 4895194967460 |
| | | 32GB(32GBx1) | KD5BGUA80-56G4600 | 4895194967385 |
| | Retail | 16GB(16GBx1) | KD5AGUA80-56G460A | 4895194967163 |
| | | 24GB(24GBx1) | KD5KGUD80-56G460A | 4895194967477 |
| | Retail | 32GB(32GBx1) | KD5BGUA80-56G460A | 4895194967392 |
| | | 32GB(16GBx2) | KD5AGUA80-56G460D | 4895194967170 |
| | | 48GB(24GBx2) | KD5KGUD80-56G460D | 4895194967484 |
| | | 64GB(32GBx2) | KD5BGUA80-56G460D | 4895194967415 |



更低工作電壓，更加高效節能

| | |
|------|------|
| DDR4 | 1.2V |
| DDR5 | 1.1V |

