



迎接次世代高效能



DDR5 U-DIMM 記憶體

桌上型電腦記憶體

面對日新月異的記憶體技術革新，KLEVV科賦 DDR5 桌上型記憶體助你領先群倫！全新一代科賦 DDR5-4800 記憶體採用 JEDEC 標準規範，能實現比前代 DDR4-3200 高出 50% 的優越效能。透過嶄新 on-DIMM PMIC (板載電源管理晶片) 與 ODECC (On-die ECC 錯誤校正技術)，更能提供絕佳的電源配置管理、傳輸穩定性以及資料完整性。迫不及待想試試最新的 DDR5 科技了嗎？就用科賦 DDR5 記憶體，一起全面釋放前所未見的疾速性能吧！



完美體現
次世代高效能



嚴選最佳品質
記憶體晶片



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

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 12 代 Alder Lake 處理器與 Z690 平台



產品規格

	DDR5
規格	288 Pin DDR5 無緩衝記憶體 (U-DIMM)
速度	4800MT/s
容量	16GB, 32GB
電壓	1.1V
延遲時序	40-40-40-77
資料傳輸頻寬	最高可達 38.4 GB/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
4800	Bulk	16GB ^(16GBx1)	KD5AGUA80-48G4000	4895194967088
	Retail	16GB ^(16GBx1)	KD5AGUA80-48G400A	4895194967095
		32GB ^(16GBx2)	KD5AGUA80-48G400D	4895194967118

更低工作電壓，更加高效節能

DDR4	1.2V
DDR5	1.1V

