

Kingston Design-In SSDs

– 為系統設計人員和建置商提供完美的儲存解決方案



概覽

Kingston® 推出一系列 Design-In SATA 和 NVMe 固態硬碟，這是專為系統設計人員和建置商所創造的。

此系列包括

- SATA 2.5 吋、mSATA、M.2 2242 和 M.2 2280
- PCIe Gen.3 NVMe：M.2 2280、M.2 2230

Design-In SSD 包含先進的控制器，可自動執行耗損均衡、垃圾回收和其他 NAND Flash 管理功能。它們是隨插即用式硬碟，可提供高達 20 倍更佳的卓越效能和高可靠性。Design-In SSD 整合了下一代 3D NAND Flash。

主要優點

系統設計人員和建置商依賴穩定一致的儲存產品。

Kingston Design-In SSD 產品系列具有以下優點：

- 鎖定料件清單和韌體 - 確保客戶校驗後，不會對關鍵組件進行變更
- 產品變更通知支援 - 所有世代變更和韌體更新均透過可控制且定時的流程進行處理
- 工程支援 - 客戶可直接聯絡該地區的 Kingston 現場應用工程團隊，快速回應儲存需求問題及支援要求
- 全球支援 - Kingston 可視需要在其他區域中，與客戶的原始設計製造商 (ODM) 或合約製造商 (CM) 協調 SSD 的交付作業
- 保固¹ — 我們的 Design-in SSD 提供三年有限保固與免費技術支援服務，讓您安心無虞。

Design-In SSD 料號及規格

2.5 吋 SATA Rev. 3	儲存容量	說明
OCP0S364B-A0	64GB	2.5 吋 7mm 64GB SSD
OCP0S3128B-A0	128GB	2.5 吋 7mm 128GB SSD
OCP0S3256B-A0	256GB	2.5 吋 7mm 256GB SSD
OCP0S3512B-A0	512GB	2.5 吋 7mm 512GB SSD

mSATA SATA Rev. 3	儲存容量	說明
OMS0S364B-00	64GB	mSATA 64GB SSD
OMS0S3128B-00	128GB	mSATA 128GB SSD
OMS0S3256B-00	256GB	mSATA 256GB SSD

M.2 SATA Rev. 3	儲存容量	說明
OM4P0S364B-A0	64GB	M.2 2242 64GB SSD
OM4P0S3128B-A0	128GB	M.2 2242 128GB SSD
OM4P0S3256B-A0	256GB	M.2 2242 256GB SSD
OM8P0S364B-A0	64GB	M.2 2280 64GB SSD
OM8P0S3128B-A0	128GB	M.2 2280 128GB SSD
OM8P0S3256B-A0	256GB	M.2 2280 256GB SSD
OM8P0S3512B-A0	512GB	M.2 2280 512GB SSD

M.2 PCIe Gen. 3 NVMe 1.3	儲存容量	說明
OM8PDP3128B-A01	128GB	M.2 2280 128GB SSD
OM8PDP3256B-A01	256GB	M.2 2280 256GB SSD
OM8PDP3512B-A01	512GB	M.2 2280 512GB SSD
OM8PDP31024B-A01	1024GB	M.2 2280 1024GB SSD
OM8PCP3512F-A01	512GB	M.2 2280 512GB SSD
OM8PCP31024F-A01	1024GB	M.2 2280 1024GB SSD
OM3PDP3128B-A01	128GB	M.2 2230 128GB SSD
OM3PDP3256B-A01	256GB	M.2 2230 256GB SSD
OM3PDP3512B-A01	512GB	M.2 2230 512GB SSD

如需相關資訊

請聯絡您的 Kingston 銷售代表。此計劃目前僅支援部分區域，但將逐步擴展。

¹ 有可使用 Kingston SSD 管理程式 (Kingston.com/SSDManager) 查詢 3 年型式或「已使用的百分比」的有限保固。對於 NVMe SSD，全新未使用過的產品會顯示 0 的「已使用的百分比」，而達到保固限制的產品則會顯示大於或等於一百 (100) 的「已使用的百分比」。請參閱 Kingston.com/wa 以取得詳細資料。



本文件內容得隨時變更，恕不另行通知。

©2021 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, R.O.C.
版權所有，保留所有權利。所有商標及註冊商標係屬於各自所有者之智慧財產權。MKF-815.4 TW

