



迅捷无比 精准无瑕

- 独特散热片设计
- 绚烂 RGB 灯效
- 精巧尺寸 优异弹性
- 多层板 PCB 设计
- 支持 Intel® XMP 3.0 与 AMD EXPO™

DDR5

特色

- 圆弧边角轮廓搭配表面线型刻纹, 显著提高散热效率
- 简约优雅导光条设计, 打造摩登精致的双束 RGB 流光效果
- 支持 ASUS Aura Sync/ Gigabyte RGB Fusion/ MSI Mystic Light/ ASRock Polychrome Sync RGB 灯光软件控制
- 高度仅 42.5mm、可提供玩家更高的组装自由度
- 内建 PMIC 电源管理芯片并采用 On-die ECC 错误校正技术, 大幅提升电源转换效率及系统稳定性
- 支持 Intel® XMP 3.0 与 AMD EXPO™ 一键超频技术
- 采用严苛测试程序, 确保高质量与高可靠度
- 通过主板厂 QVL 测试, 兼容于市面上主流主板系统

*如欲通过开启 XMP 3.0 或 EXPO 设定档达到标示的内存速度, 请先确保您使用的 CPU 与主板规格具备相应的支持能力

产品规格

类型	288 Pin DDR5 无缓冲内存 (U-DIMM)							
容量	6000MT/s	6400MT/s	6800MT/s	7200MT/s	7600MT/s	8000MT/s	8200MT/s	8400MT/s
速度	30-36-36-76	32-38-38-78	34-40-40-80	34-44-44-84	36-46-46-86	38-48-48-128	38-49-49-131	40-52-52-134
延迟时序	16GBx2, 24GBx2, 32GBx2		16GBx2, 24GBx2				24GBx2	
电压	1.35V		1.4V		1.45V			
尺寸	138.95(L) x 42.5(W) x 8.2(H) mm							
保固声明	终身有限保固							



订购资讯

速度	容量	产品型号	EAN 码
6000MT/s	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-60A300M	4895194968184
	48GB(24GBx2)	KD5KGD80-60A300M	4895194968238
	64GB(32GBx2)	KD5BGUA80-60A300M	4895194968306
6400MT/s	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-64A320M	4895194968191
	48GB(24GBx2)	KD5KGD80-64A320M	4895194968245
	64GB(32GBx2)	KD5BGUA80-64A320M	4895194968313
6800MT/s	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-68A340M	4895194968481
	48GB(24GBx2)	KD5KGD80-68A340M	4895194968498
	48GB(24GBx2)	KD5KGD80-72B340M	4895194968207
7200MT/s	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-72B340M	4895194968207
	48GB(24GBx2)	KD5KGD80-72B340M	4895194968252
7600MT/s	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-76B360M	4895194968214
	48GB(24GBx2)	KD5KGD80-76B360M	4895194968269
8000MT/s	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-80D380M	4895194968221
	48GB(24GBx2)	KD5KGD80-80D380M	4895194968276
8200MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGD80-82D380M	4895194968283
	48GB(24GBx2)	KD5KGD80-84D400M	4895194968290

