



最 FIT 专业工作者的效能优选



DDR5

特色

- 简洁低矮造型, 可与各式计算机零件组完美搭配, 轻松打造你的专属计算机
- 高性价比的次世代性能, 充分满足专业设计与影音编辑需求
- 采用经严格筛选的优质内存颗粒, 并与经验丰富的韩国内存整合组件制造商 (IDM) 紧密合作, 以确保产品优异效能与可靠性
- 选用坚实铝质散热片, 可提供出色散热效果, 让内存于高频运行时依旧维持稳定温度
- 支持 Intel® XMP 3.0 与 AMD EXPO™ 一键超频技术
- 采用 On-die ECC 错误校正技术与 PMIC (电源管理芯片) 能长时间维持产品高可靠度、并显著提升供电稳定性
- 通过主板厂 QVL 测试, 兼容于市面上主流主板系统



订购资讯

| 速度 | 容量 | 产品型号 | EAN 码 |
|----------|--------------|-------------------|---------------|
| 5600MT/s | 16GB(16GBx1) | KD5AGU880-56K300Q | 4895194968375 |
| | 32GB(16GBx2) | KD5AGU880-56K300F | 4895194968382 |
| 6000MT/s | 16GB(16GBx1) | KD5AGU880-60A320Q | 4895194968412 |
| | 32GB(16GBx2) | KD5AGU880-60A320F | 4895194968436 |
| 6400MT/s | 16GB(16GBx1) | KD5AGU880-64A340Q | 4895194968429 |
| | 32GB(16GBx2) | KD5AGU880-64A340F | 4895194968443 |

产品规格

| 类型 | 288 Pin DDR5 无缓冲内存 (U-DIMM) | | |
|------|----------------------------------|-------------|-------------|
| 容量 | 16GB(16GBx1), 32GB(16GBx2) | | |
| 速度 | 5600MT/s | 6000MT/s | 6400MT/s |
| 延迟时序 | 30-36-36-88 | 32-38-38-78 | 34-40-40-90 |
| 电压 | 1.25V | 1.35V | 1.35V |
| 尺寸 | 136.34(L) x 33.21(W) x 6.2(H) mm | | |
| 保固声明 | 终身有限保固 | | |

