

AMD 专属调优

锐龙7 9800X3D梦幻神搭
6000MT/s CL28

产品卖点

CL28更低时序 低延迟 效能更高

一键开启E.X.P.O 6000MT/s CL28，市售6000MT/s内存中的综合时序顶配。减少数据传输延迟，提高响应速度。高能超频体质，搭配更低电压，带来更好的效能表现。

海力士特挑A-Die颗粒 越级潜力

DX100通过自动化设备多重筛选流程特挑超频高品质颗粒，确保颗粒的一致性和品质，助力玩家探索超频潜能。

双平台一键超频 开启疾速模式

支持Intel XMP 3.0 和AMD EXPO双平台超频，一键超频，即可轻松开启劲爽高频模式，体验非凡的超频效能!

超频级PMIC 不锁电压不设限

配备专为超频设计的PMIC电源管理芯片，稳定供电的同时，不锁电压，为玩家提供自主超频的畅快探索。

9800X3D神装搭配 DDR5超能竞界

AMD平台专属优化，适配X870等AMD主板、锐龙9000系列处理器，拉满平台能效。专为硬核玩家打造，帮助玩家持续释放电竞热血!

3倍超大RGB 氛围即刻拉满

升级发光面，对比其他RGB内存条，发光面高达3倍。1680万RGB色值，光感细腻；20+灯效控制，智能联动，8组灯效矩阵，氛围拉满。支持各大主流主板厂商的灯效控制软件。72变闪耀随心。

10层PCB 强大体魄 用料过硬

DX100采用专业超频的10层PCB板叠层设计，确保稳定的电流承受能力，提供优异的稳定性和超能状态，享受到流畅、稳定的使用体验。

散热装甲 实时温控 乘风御敌

铝合金巨型装甲设计和左右直线凹槽纹理设计，大幅增强散热速度。内置的温度传感器实时监控运行温度，让您随时掌握系统的工作状态。

预设2组超频参数

E.X.P.O

6000_{MT/s}

CL28-35-35-72 1.4V

XMP 3.0

6000_{MT/s}

CL28-35-35-72 1.4V

产品参数

规格	32GB:16GBx2
频率	6000 MT/s
时序	CL28
颜色	黑色/银色
工作电压	1.4V
工作温度	0°C-85°C
认证	CE, FCC, RoHS, VCCI, RCM, BSMI
质保	产品生命周期保固*

Part Number	容量	Rank	频率 (MT/s)	时序	电压	包装 (单条容量*条数)	颜色	质保
B5DX100326028FR2G-AB020	32GB	1R*8	6000	CL28-35-35-72	1.4V	16GBX2pcs	黑	Lifetime
B5DX100326028FR2G-AS020	32GB	1R*8	6000	CL28-35-35-72	1.4V	16GBX2pcs	银	Lifetime

*产品生命周期保固：指从正式生产、在市场上供应、维修、检修以及其他服务，直到产品寿命结束的整个产品生命周期。

*以上产品图片为效果图，具体请以实物为准。

*产品包装、产品外观、软件产品可能因发货日期和可供货存而有所变化

*高频内存购买须知：高速超频内存需搭载能与之匹配的主板及处理器，方能发挥其超频性能，购买前请确定您目前使用的主板及处理器等设备支持DDR5内存，并于安装后开启XMP或EXPO预设超频模式以享有官方标称的超频速度。