

XPG

MÓDULO DRAM LANCER DDR5

ELEVA TU JUEGO



LANCER DDR5 MÓDULO DRAM

La XPG LANCER aumenta las expectativas en memoria Gaming. Tiene un mayor ancho de banda, asigna más ancho de banda por núcleo de CPU y alcanza frecuencias de hasta 6,000 MT/s. Además, está equipada con un PMIC (Circuito integrado de administración de energía) y ECC (Código de corrección de error) para mejorar el rendimiento y la estabilidad.

Características

- Velocidades de hasta 6,000 MT/s
- Nueva referencia de velocidad para memoria gaming
- Increíble diseño del disipador de calor
- Estabilidad y confiabilidad mejorada por su PMIC y ECC
- Compatible con Intel XMP 3.0 para un overclocking más simple
- Cumple con RoHS

Especificaciones

- Velocidad: DDR5 5200/6000 MT/s
- Latencias: 38-38-38/40-40-40
- Capacidad: 8 GB, 16 GB
- Empaque: 8 GB, 16 GB, 16 GBx2
- Temperatura de Operación: 0°C a 85°C
- Temperatura de Almacenamiento: -20°C a 65°C
- Voltaje de Funcionamiento: 1.25~1.35V
- Dimensiones (LxAxH): 133.35 x 40 x 8 mm
- Peso: 47g
- Color del Disipador de Calor: Negro
- Garantía: De por vida limitada



VELOCIDAD	CAPACIDAD	NÚMERO DE PARTE	EAN CODE
5200 MHz	8GB	AX5U5200C388G-CLABK	4711085940148
5200 MHz	16GB	AX5U5200C3816G-CLABK	4711085936769
6000 MHz	16GB	AX5U6000C4016G-CLABK	4711085936875