

MEMORIA RAM PARA PC ADATA 16GB 3200MHz



La memoria RAM Adata 16GB 3200MHz DDR4 es una opción de alto rendimiento diseñada para PCs de escritorio. Con una capacidad de 16GB y una velocidad de 3200MHz, proporciona un excelente equilibrio entre velocidad y capacidad, ideal para juegos, multitarea y aplicaciones exigentes. Utiliza tecnología DDR4, lo que garantiza mayor eficiencia energética y mejor transferencia de datos en comparación con generaciones anteriores. Su voltaje de 1.35V es perfecto para mantener un rendimiento estable incluso durante sesiones intensivas. Además, el diseño de 288 pines asegura una instalación fácil en placas base compatibles con DDR4. Esta memoria es ideal tanto para gamers como para usuarios que requieren una solución confiable y rápida.

Marca:	Adata
SKU:	AD4S320016G22-SGN
Color:	Verde
Modelo:	Adata AD4S320016G22-SGN
Capacidad:	16GB
Velocidad:	3200 MHz
Voltaje:	1.2V
Tecnología de Memoria:	DDR4
Cantidad de Pines:	288 Pines