



**MEMORIA RAM ADATA PREMIER DDR4 3200MHZ 8GB CL22 VERDE**

La Memoria RAM Adata Premier DDR4 ofrece un rendimiento eficiente con una velocidad de memoria del reloj de 3200MHz. Con una capacidad de 8 GB, este modulo de memoria esta disenado para satisfacer las necesidades de computadoras y servidores. Su tipo de memoria interna es DDR4, lo que garantiza una mayor velocidad y eficiencia energetica en comparacion con generaciones anteriores. El factor de forma de esta memoria es 288-pin DIMM, lo que la hace compatible con una amplia gama de placas base. La configuracion de modulos es de 1024M x 16, lo que permite un rendimiento optimo en tareas multitarea y aplicaciones exigentes. La latencia CAS es de 22, lo que contribuye a un acceso mas rapido a los datos almacenados. La memoria opera en un rango de temperatura de 0 a 85 C, lo que asegura su funcionamiento estable en diversas condiciones ambientales. El voltaje de operacion es de 1.2 V, lo que ayuda a mantener un bajo consumo energetico. Este modulo no cuenta con retroiluminacion ni con tecnologia ECC, lo que lo hace ideal para aplicaciones que no requieren correccion de errores. El color del producto es verde, lo que le otorga un aspecto distintivo. Ademas, cumple con los certificados de sostenibilidad RoHS, lo que garantiza que se ha fabricado siguiendo estandares ambientales responsables. La memoria es de tipo unbuffered (no registrado), lo que la hace adecuada para una variedad de configuraciones de PC y servidores. En resumen, la Memoria RAM Adata Premier DDR4 de 8GB y 3200MHz es una opcion solida para quienes buscan mejorar el rendimiento de sus sistemas informaticos, ofreciendo una combinacion de velocidad, capacidad y eficiencia energetica.

Detalles tecnicos

Sustainability certificates

RoHS

Memoria

Intel® Extreme Memory Profile (XMP)

No disponible

Latencia CAS

CL22

Diseno de memoria (modulos x tamano)

1 x 8GB

Componente para

PC/servidor

Voltaje de memoria

1.2 V

Configuracion de modulos

1024M x 16

Buffered memory type

Unregistered (unbuffered)

Tipo de memoria interna

DDR4

Capacidad de memoria RAM

8GB

Velocidad de memoria del reloj

3200MHz

ECC

No

Otras caracteristicas

Factor de forma

288-pin DIMM

Diseno

<b>Retroiluminacion</b>
No
<b>Color del producto</b>
Verde
<b>Condiciones ambientales</b>
<b>Intervalo de temperatura operativa</b>
0 - 85 Â°C
<b>Caracteristicas</b>
AMD EXPO (Extended Profiles for Overclocking)
No disponible
\$291.74MN