

Acer HT200 módulo de memoria 32 GB 2 x 16 GB DDR5 6400 MT/s

Acer HT200, 32 GB, 2 x 16 GB, DDR5, 288-pin DIMM

SKU: BL.9BWWA.462

Información Técnica

Marca: **Acer**

Latencia CAS: **36**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **2 x 16 GB**

ECC: **No**



Aspectos destacados

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
ECC en el chip: Si
Latencia CAS: 36
Memoria interna (GB): 32 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 2 x 16 GB
Tipo de memoria interna: DDR5
Rango de transferencia de datos de memoria: 6400 MT/s
Componente para: PC
Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM
ECC: No
Voltaje de memoria: 1.35 V
Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): Si
Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): 3.0
Perfiles ampliados de AMD para overclocking (EXPO): Si
Tipo de enfriamiento: Disipador térmico
Retro iluminación: No
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 100 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 138 mm
Profundidad: 48 mm
Altura: 7.6 mm

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.