



Acer HT200 módulo de memoria 32 GB 2 x 16 GB DDR5 6800 MT/s

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

SKU: BL.9BWWA.467

Información Técnica

Marca: Acer ECC: No

Tipo de memoria interna: DDR5

Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM

Componente para: PC Memoria interna: 32 GB

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

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)

ECC en el chip: Si Memoria interna: 32 GB

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

Tipo de memoria interna: DDR5

Rango de transferencia de datos de memoria: 6800 MT/s

Componente para: PC

Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM

ECC: No

Voltaje de memoria: 1.2 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.