



HP 6H311AA módulo de memoria 32 GB 1 x 32 GB DDR5 4800 MHz

HP 6H311AA, 32 GB, 1 x 32 GB, DDR5, 4800 MHz, 262-pin SO-DIMM

SKU: 6H311AA

Información Técnica

Marca: **HP**

Memoria interna: **32 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5**

Velocidad de memoria del reloj: **4800 MHz**

Componente para: **Computadora portátil**

ECC: **No**

Aspectos destacados

HP 6H311AA. Componente para: Computadora portátil, Memoria interna: 32 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5, Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz, Factor de forma de memoria: 262-pin SO-DIMM, Latencia CAS: 40

Especificaciones

Características
ECC en el chip: Si
Latencia CAS: 40
Memoria interna: 32 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 32 GB
Tipo de memoria interna: DDR5
Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz
Componente para: Computadora portátil
Factor de forma de memoria: 262-pin SO-DIMM
ECC: No
Voltaje de memoria: 1.1 V
Certificación: CE, FCC, RoHS, VCCI, RCM, UKCA
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 69.6 mm
Profundidad: 3.5 mm
Altura: 30 mm
Peso: 30 g