



Kingston Technology KTL-TN432E/32G módulo de memoria 32 GB DDR4 3200 MHz ECC

Kingston Technology KTL-TN432E/32G, 32 GB, DDR4, 3200 MHz, 260-pin SO-DIMM

SKU: KTL-TN432E/32G

Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Memoria interna: **32 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

Velocidad de memoria del reloj: **3200 MHz**

ECC: **Si**

Aspectos destacados

Kingston Technology KTL-TN432E/32G. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR4, Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz, Factor de forma de memoria: 260-pin SO-DIMM, Latencia CAS: 22, ECC

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
Latencia CAS: 22
Memoria interna: 32 GB
Tipo de memoria interna: DDR4
Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz
Factor de forma de memoria: 260-pin SO-DIMM
ECC: Si
Clasificación de memoria: 2
Voltaje de memoria: 1.2 V
Perfil SPD: Si
Retro iluminación: No
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -55 - 100 °C
Detalles técnicos
Certificados de cumplimiento: RoHS
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 84733020