



Memoria RAM ADATA AD4S266616G19-SGN, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 2666 MHz, 260-pin SO-DIMM

ADATA AD4S266616G19-SGN, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 2666 MHz, 260-pin SO-DIMM

SKU: AD4S266616G19-SGN

Información Técnica

Marca: **Adata**

ECC: **No**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

Velocidad de memoria del reloj: **2666 MHz**

Factor de forma de memoria: **260-pin SO-DIMM**

Componente para: **Computadora portátil**

Memoria interna: **16 GB**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **1 x 16 GB**

Aspectos destacados

ADATA AD4S266616G19-SGN. Componente para: Computadora portátil, Memoria interna: 16 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4, Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz, Factor de forma de memoria: 260-pin SO-DIMM, Latencia CAS: 19

Especificaciones

Características
Latencia CAS: 19
Memoria interna: 16 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 16 GB
Tipo de memoria interna: DDR4
Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz
Componente para: Computadora portátil
Factor de forma de memoria: 260-pin SO-DIMM
ECC: No
Voltaje de memoria: 1.2 V
Configuración de módulos: 512M x 8
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C
Detalles técnicos
Certificados de cumplimiento: RoHS
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 84733020

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