



ADATA ADDS1600W8G11-S módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR3L 1600 MHz

ADATA ADDS1600W8G11-S, 8 GB, 1 x 8 GB, DDR3L, 1600 MHz, 204-pin SO-DIMM, Verde

SKU: ADDS1600W8G11-S

Información Técnica

Marca: **Adata**

Memoria interna: **8 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR3L**

Velocidad de memoria del reloj: **1600 MHz**

Componente para: **Computadora portátil**

Aspectos destacados

ADATA ADDS1600W8G11-S. Componente para: Computadora portátil, Memoria interna: 8 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR3L, Velocidad de memoria del reloj: 1600 MHz, Factor de forma de memoria: 204-pin SO-DIMM, Latencia CAS: 11, Color del producto: Verde

Especificaciones

Características
Latencia CAS: 11
Memoria interna: 8 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB
Tipo de memoria interna: DDR3L
Velocidad de memoria del reloj: 1600 MHz
Componente para: Computadora portátil
Factor de forma de memoria: 204-pin SO-DIMM
Voltaje de memoria: 1.35 V
Color del producto: Verde
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 84733020

Link: <https://mcashop.mx/producto/121886/adata-adds1600w8g11-s-modulo-de-memoria-8-gb-1-x-8-gb-ddr3l-1600-mhz>