



## ADATA ADDU1600W8G11-S módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR3L 1600 MHz

ADATA ADDU1600W8G11-S, 8 GB, 1 x 8 GB, DDR3L, 1600 MHz, 240-pin DIMM, Verde

SKU: ADDU1600W8G11-S

### Información Técnica

Marca: **Adata**

Memoria interna: **8 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR3L**

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

Componente para: **PC/servidor**

### Aspectos destacados

ADATA ADDU1600W8G11-S. Componente para: PC/servidor, 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: 240-pin DIMM, Latencia CAS: 11, Color del producto: Verde

### Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: <b>Unregistered (unbuffered)</b>
Latencia CAS: <b>11</b>
Memoria interna: <b>8 GB</b>
Diseño de memoria (módulos x tamaño): <b>1 x 8 GB</b>
Tipo de memoria interna: <b>DDR3L</b>
Velocidad de memoria del reloj: <b>1600 MHz</b>
Componente para: <b>PC/servidor</b>
Factor de forma de memoria: <b>240-pin DIMM</b>
Voltaje de memoria: <b>1.35 V</b>
Color del producto: <b>Verde</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/206251/adata-addu1600w8g11-s-modulo-de-memoria-8-gb-1-x-8-gb-ddr3l-1600-mhz>