



MEMORIA RAM HP 7EH64AA#ABM 8 GB DDR4 3000 MHZ
<p>La Memoria RAM HP V6 DDR4 de 8GB, con una velocidad de reloj de 3000MHz, es de tipo unbuffered. Su diseño consta de un módulo de 8GB en color azul. Esta memoria DDR4 tiene un voltaje de 1.2V y una latencia CAS de 16. Es compatible con Intelu00ae Extreme Memory Profile (XMP) y no cuenta con AMD EXPO. No tiene retroiluminación y no es ECC. Esta destinada para PC/servidor, opera en un rango de temperatura de 0 a 85 C y se puede almacenar en un rango de -55 a 100 C. Es de canal único y ofrece un rendimiento óptimo para tus necesidades de memoria.</p>
<p>Memoria Intel® Extreme Memory Profile (XMP) Si</p>
<p>Latencia CAS CL16</p>
<p>Diseño de memoria (módulos x tamaño) 1 x 8GB</p>
<p>Componente para PC/servidor</p>
<p>Voltaje de memoria 1.2 V</p>
<p>Buffered memory type Unregistered (unbuffered)</p>
<p>Tipo de memoria interna DDR4</p>
<p>Memoria RAM 8GB</p>
<p>Velocidad de memoria del reloj 3000MHz</p>
<p>Canales de memoria Single-channel</p>
<p>ECC No</p>
<p>Diseño Retroiluminación No</p>
<p>Color del producto Azul</p>
<p>Condiciones ambientales Intervalo de temperatura operativa 0 - 85 °C Intervalo de temperatura de almacenaje -55 - 100 °C</p>
<p>Características AMD EXPO (Extended Profiles for Overclocking) No disponible</p>
<p>\$560.05MN</p>