



MEMORIA RAM HP V2 DDR4 2666MHZ 8GB CL19
<p>La Memoria RAM HP V2 DDR4 2666MHz 8GB CL19 Non-ECC 7EH55AA cuenta con una latencia CAS de 19 y un diseno de memoria de 1 x 8GB. No dispone de AMD EXPO para perfiles extendidos de overclocking y su color es negro. Con un intervalo de temperatura operativa de 0 a 85 u00b0C, esta memoria RAM de 8 GB no es compatible con Intelu00ae Extreme Memory Profile (XMP) y no cuenta con ECC. El voltaje de memoria es de 1.2 V y esta disenada para ser utilizada en PC/servidores. Es de tipo DDR4, con una velocidad de reloj de memoria de 2666MHz y no tiene retroiluminacion. Para el almacenaje, el intervalo de temperatura es de -55 a 100 u00b0C. Se trata de una memoria no registrada (unbuffered).</p>
<p><b>Memoria</b>                      Intel® Extreme Memory Profile (XMP)                      No disponible                      Latencia CAS                      CL19                      Diseno de memoria (modulos x tamano)                      1 x 8GB                      Componente para                      PC/servidor                      Voltaje de memoria                      1.2 V                      Buffered memory type                      Unregistered (unbuffered)                      Tipo de memoria interna                      DDR4                      Memoria RAM                      8GB                      Velocidad de memoria del reloj                      2666MHz                      ECC                      No                      Diseno                      Retroiluminacion                      No                      Color del producto                      Negro                      Condiciones ambientales                      Intervalo de temperatura operativa                      0 - 85 °C                      Intervalo de temperatura de almacenaje                      -55 - 100 °C                      Caracteristicas                      AMD EXPO (Extended Profiles for Overclocking)                      No disponible</p>
<p><b>\$298.25MN</b></p>