



# Samsung SM843T 240GB SATA Solid State Drive

Obtenga una solución de almacenamiento resistente y de baja latencia con la protección de datos integrada en el SSD Samsung SM843T SATA de 240 GB.



- Disfrute de un excepcional nivel de rendimiento durante toda la duración de la unidad con flash clase 20 Nm MLC NAND.
- Ayude a proteger todos sus datos en la memoria caché de escritura de la pérdida de alimentación, con los capacitores integrados de tantalio.

## Samsung SM843T 240GB SATA Solid State Drive



<b>Compatibilidad</b>	Compatible con todas las est. de trabajo Z. Consulte las espec. rápidas de cada plataforma de estac. de trabajo para confirmación.
<b>Dimensiones</b>	Sin embalaje: 6,36 x 0,7 cm
<b>Garantía</b>	Garantía limitada de un año o por el período restante de la garantía de la estación de trabajo de HP (hasta 3 años, la opción que dure más). El soporte técnico está disponible los siete días de la semana, 24 horas al día, por teléfono o a través de foros de asistencia técnica en línea. Se aplican ciertas restricciones y exclusiones.
<b>Información adicional</b>	P/N: F0W94AA UPC/EAN code: 887758987957
<b>País de origen</b>	China
<b>Contenido de la caja</b>	Unidad de estado sólido; Conjunto de portador de HDD de 2,5" a 3,5"; Cable SATA (24", 13", 18" y 19,5"); Documentación

<sup>1</sup> Para discos duros y SSD, 1 GB = 1.000 millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad real formateada es menor. Hasta 30 GB de disco reservados para el software de recuperación del sistema.

El producto puede diferir de las imágenes que se muestran. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las funciones específicas puede variar según el modelo. Las únicas garantías de los productos y servicios HP son las indicadas en las declaraciones expresas de garantía que acompañan a tales productos y servicios. Nada de lo aquí expuesto debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento.