



NVIDIA Quadro K4000 3GB DL-DVI+2xDP Graphics Card

La placa gráfica NVIDIA Quadro K4000 es una tarjeta PCI Express de ranura única basada en la nueva unidad de procesamiento de gráficos NVIDIA Kepler de arquitectura (GPU). La placa gráfica del modelo Quadro K4000 es la mejor opción para los diseños y modelos de mediana a elevada complejidad en CAD profesional, M&E y aplicaciones de visualización. Esta tarjeta ofrece capacidades impresionantes de rendimiento con un diseño único de la ranura.



- Certificaciones ISV integrales para entornos profesionales.
- La potencia ultra eficiente de 80 W proporciona la mejor relación del mercado entre rendimiento y vatio.
- 3 GB de velocísima memoria GDDR5

NVIDIA Quadro K4000 3GB DL-DVI+2xDP Graphics Card



Compatibilidad	La tarjeta Quadro K4000 es compatible con las siguientes estaciones de trabajo personales HP: Z220CMT, Z230TWR, Z420, Z620 y Z820
Dimensiones	Sin embalaje: 11,115 x 24,13 cm (A x A) Cantidad por pallet: 156 Empaquetado: 490 x 286 x 70 mm
Garantía	La tarjeta NVIDIA Quadro K4000 dispone de una garantía limitada de un año o por el periodo restante de la garantía del producto HP en el cual está instalado. La asistencia técnica está disponible 24 horas al día, siete días a la semana, por teléfono, además de los foros de asistencia en línea. Piezas y mano de obra disponibles a domicilio al siguiente día laborable. Asistencia telefónica disponible para diagnóstico e instalación de piezas. Se aplican ciertas restricciones y exclusiones.
Información adicional	P/N: C2J94AA UPC/EAN code: 887111302007
País de origen	China
Contenido de la caja	Tarjeta gráfica NVIDIA Quadro K4000 3 GB; 1 adaptador de DP a DVI; documentación

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.