

P55246-B21



Servidor HPE ProLiant DL380 Gen10 Plus 4310 2.1GHz 12-core 1P 32GB-R MR416i-p NC 8SFF 800W PS

¿Necesitan tus servidores mayor rendimiento en almacenamiento, computación y expansión? El servidor HPE ProLiant DL380 Gen10 Plus es capaz de adaptarse a diferentes cargas de trabajo y entornos para proporcionarte el equilibrio perfecto entre capacidad de expansión y escalabilidad. Diseñada para la máxima versatilidad y resiliencia, esta plataforma 2U/2P puede implementarse en entornos de todo tipo, se basa en la 3.ª generación de procesadores escalables Intel Xeon y se apoya en una garantía completa.

Características

Marca: HPE

Artículo: Servidor

Serie: ProLiant

Modelo: DL380

Procesador: Intel® Xeon® Silver 4310 (12 núcleos, 2,1 GHz, 18 MB y 120 W)

Núcleo de procesador

disponible:

12 núcleos

Caché de procesador: 18 MB de L3

Velocidad del 2,1 GHz

procesador:

Tipo de fuente de alimentación:

1 fuente HPE Platinum hot-plug de bajo contenido en halógenos y ranura flexible de 800 W

Ranuras de expansión: 8 para obtener una descripción detallada, consulta las espec. rápidas

Memoria, estándar: RDIMM de 32 GB (1 x 32 GB)

Tipo de memoria: HPE DDR4 SmartMemory

Características de los ventiladores del sistema:

4 vent. hot-plug redundantes, rendimiento

Controlador de red: Adaptador Broadcom BCM57412 Ethernet 10 Gb 2 puertos SFP+ OCP3 para HPE

Controlador de almacenamiento:

Controlador Broadcom MegaRAID MR416i-p x16 lanes 4 GB de caché NVMe/SAS 12G para HPE Gen10Plus con batería de almacenamiento inteligente HPE ión-litio de 96 W con cable de 145 mm

Dimensiones: 71 cm x 44.54 cm x 8.75 cm

Peso: Máximo 28.77 kg