

Servidor rack LENOVO ThinkSystem SR550, 1x 4114 10C, 1x16GB, 1x Raid 930-16i

Código del fabricante: 7X041002LA

GTIN:

Nombre de producto del fabricante: ThinkSystem SR550, 1x 4114 10C, 1x16GB, 1x Raid 930-16i

Formato de presentación: Caja

URL producto:

<https://www.lenovo.com/cl/es/data-center/servers/rack-servers/ThinkSystem-SR550/p/77XX7SR55>

THINKSYSTEM SR550, 1X 4114 10C, 1X16GB, 1X RAID 930-16I. EL SERVIDOR EN RACK 2U DE DOBLE SOCKET THINKSYSTEM SR550 DE LENOVO ES IDEAL PARA PEQUEÑAS Y GRANDES ORGANIZACIONES QUE NECESITAN CONFIABILIDAD, ADMINISTRACIÓN Y SEGURIDAD LÍDERES EN LA INDUSTRIA, ASÍ COMO RENDIMIENTO OPTIMIZADO EN CUANTO A COSTOS, CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO Y E / S FLEXIBLES.

Atributos Extendidos

Referencias del producto

Part Number: 7X041002LA

Modelo: 7X041002LA

URL Especificaciones del Fabricante: <http://www.lenovochilecompra.cl/producto.php?sku=7X041002LA>

Características del Sistema

Sistema operativo: Compatible con Microsoft Windows Server 2012 R2 y 2016; Red Hat Enterprise Linux 6 (x64) y 7; SUSE Linux Enterprise Server 11 (x64) y 12; VMware vSphere (ESXi) 6.0, 6.5 y 6.7.

Procesador: 1x 4114 10C 85W 2.2GHz

Marca Procesador: INTEL

Velocidad del procesador: 2,2 Ghz

Cantidad de núcleos:

Placa madre: -

Video/Gráficos: Matrox G200 con 16 MB de memoria integrada en el controlador XClarity. La resolución máxima es de 1920x1200 a 60 Hz con 16 bits por píxel.

Especificaciones de Memoria y Almacenamiento

Tipo de memoria: RDIMM

Memoria RAM: 16 GB

Capacidad de almacenamiento: 1x 16GB (1Rx4)

Velocidad de Rotación: 0

Número de discos duros soportados: Bahía Abierta

Compatibilidad con RAID: 0

Unidad óptica: -

Características de expansión

Puertos USB: 2

Puertos de video: -

Ranuras de expansión: 3x PCIe x8 1x ML2 x8

Lector de tarjetas: -

Comunicaciones

Bluetooth: No

Wi-Fi: -

LAN: -

Especificaciones Eléctricas

Fuente de poder: 2x 750W Platinum

Especificaciones Físicas

Factor de forma: Rack

Dimensiones: Altura: 0,87, Ancho: 4,45, Profundidad: 7,20 cm

Peso: 19 kg

Atributos Logísticos

UNIDAD BASE

GTIN (EAN 13):

contenido:

unidad de medida:

tipo envase:

alto:

ancho:

fondo:

peso bruto: