

Laptop LENOVO Thinkpad P52 64G 1TB W10P

Código del fabricante: 20MAS1XJ00

GTIN:

Nombre de producto del fabricante: Notebook WS Thinkpad P52
64G 1TB W10P

Formato de presentación: Caja

URL producto:

<https://Inv.gy/2F3oc29>

TIPO DE CHASSIS: NOTEBOOK CLASSMELL, ALMACENAMIENTO: 1TB SSD PCIE TLC OPAL2, SISTEMA OPERATIVO: MS WINDOWS 10 PRO 64 BITS ESPAÑOL, PROCESADOR: INTEL I7-8850H, MODELO DE PROCESADOR: INTEL I7-8850H, MEMORIA RAM: 64GB DDR4 2400 SODIMM (2X32GB), DIMMS DISPONIBLES DESOCUPADOS: 2, CHIPSET: MOBILE INTEL CM246 CHIPSET, GRAFICOS: NVIDIA QUADRO P1000 (4GB MEMORY)

Atributos Extendidos

Referencias del producto

Part Number: 20MAS1XJ00

Modelo: ThinkPad P52

URL Especificaciones del Fabricante: <https://tinyurl.com/y359nh8x>

Características del Sistema

Sistema operativo: Windows 10 PRO 64 SPA

Marca Procesador: INTEL

Línea Procesador: Intel Core i7

Procesador: Intel Core i7-8850H

Velocidad del procesador: 2,60 - 4,30 Ghz

Cantidad de núcleos: 6

Especificaciones de Memoria y Almacenamiento

Tipo de memoria: DDR4

Memoria RAM: 64 GB

Tipo de almacenamiento: SSD

Capacidad de almacenamiento: 1 TB

Velocidad de Rotación: 0

Pantalla y gráficos

Tamaño de la Pantalla: 15,6 in

Resolución: FHD (1920 x 1080)

Touch: No

Video/Gráficos: NVIDIA Quadro P1000 (4GB memory)

Características de expansión

Puertos USB: Three USB 3.1 Gen 1 (one Always On), two USB Type-C / Thunderbolt 3

Puertos de video: Mini DisplayPort 1.4, HDMI 2.0

Lector de tarjetas: Smart Card Reader

Webcam: 720p HD 2D Camera Mic

Audio: Dolby Atmos? para auriculares

Lector de huellas digitales: No

Teclado Numérico: Sí

Comunicaciones

Bluetooth: Sí

Wi-Fi: Intel 9560(2x2 AC) BT5.0 vPRO

LAN: ETHERNET RJ45

Especificaciones de alimentación

Batería: 6 celdas y 90 Whr

Duración de la batería: 10 Horas

Características Físicas

Color: negro

Dimensiones: WxDxH: 37,7 x 25,2 x 2,9 cm

Peso: 2,45 kg

Atributos Logísticos

UNIDAD BASE

GTIN (EAN 13):

contenido: 0

unidad de medida:

tipo envase: Caja

alto:

ancho:

fondo:

peso bruto: