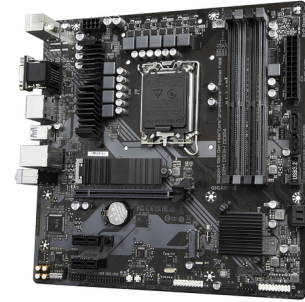
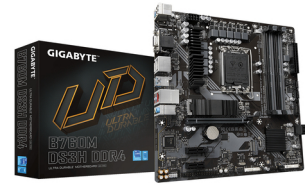


GIGABYTE B760M DS3H DDR4 Placa base - Soporta CPUs Intel Core de 14ª generación, VRM digital de 6+2+1 fases, hasta 5333MHz DDR4 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2.5GbE, USB 3.2 Gen2



Marca : GIGABYTE

Código del producto: B760M DS3H DDR4

Nombre del producto : B760M DS3H DDR4 Placa base - Soporta CPUs Intel Core de 14ª generación, VRM digital de 6+2+1 fases, hasta 5333MHz DDR4 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2.5GbE, USB 3.2 Gen2

B760M DS3H DDR4 Placa base - Soporta CPUs Intel Core de 14ª generación, VRM digital de 6+2+1 fases, hasta 5333MHz DDR4 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2.5GbE, USB 3.2 Gen2

GIGABYTE B760M DS3H DDR4 Placa base - Soporta CPUs Intel Core de 14ª generación, VRM digital de 6+2+1 fases, hasta 5333MHz DDR4 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2.5GbE, USB 3.2 Gen2:

Mejora tu experiencia informática con las reconocidas series de placas base de GIGABYTE: AORUS, AERO y GIGABYTE. Con diseños innovadores y características avanzadas, estas placas ofrecen un rendimiento y confiabilidad excepcionales. Ya seas un jugador, un creador de contenidos o un profesional, nuestra serie satisface tus necesidades y garantiza una calidad sin concesiones y tecnología de vanguardia.

Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Socket de procesador *	LGA 1700	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Sockets de procesador soportados	LGA 1700	Puerto de ratón PS/2	1
Memoria interna máxima que admite el procesador	128 GB	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1
		Número de puertos HDMI *	1
		Cantidad de DisplayPorts	2
		Salidas para auriculares	1
		Entrada de línea	✓
		Conexión	
		Ethernet	✓
		Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
		Wifi *	✗
		Características	
		Chipset *	Intel B760 Express
		Canales de salida de audio *	7.1 canales
		Color del producto	Marrón
		Monitoreo de la salud de PC	Ventilador, Temperatura, Tensión, Water cooling
		Componente para *	PC
		Factor de forma *	micro ATX
		Familia del chipset *	Intel
		Alimentación	ATX
		Sistema operativo Windows soportado	Windows 10, Windows 11
		Ranuras de expansión	
		PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1
		Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
		Número de ranuras M.2 (M)	2
Reguladores del almacenaje			
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD		
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III		
Número de HDDs soportados	4		
Número de unidades de almacenamiento compatibles	6		
Compatibilidad con RAID	✓		
Niveles RAID	0, 1, 5, 10		
Gráficos			
Soporte para proceso paralelo *	No compatible		
Adaptador gráfico incorporado	✗		
Máxima resolución	4096 x 2304 Pixeles		
HDCP	✓		
Versión DirectX	12.0		
Número de pantallas soportadas	4		

Memoria	
Tipos de memoria compatibles *	DDR4-SDRAM
Número de ranuras de memoria *	4
Tipo de ranuras de memoria	DIMM
Canales de memoria	Doble canal
Compatibilidad de ECC	No ECC
Velocidades de reloj de memoria soportadas	2133,2400,2666,2933,3000,3200,3300,3333,3400,3466,3600,3666,3733,3800,3866,4000,4133,4266,4300,4400,4500,4600,4700,4800,4933,5000,5133,5333 MHz
Velocidad del reloj de memoria máxima admitida	5333 MHz
Memoria interna máxima *	128 GB
Capacidades del módulo de memoria soportadas	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB
Memoria sin buffer	✓

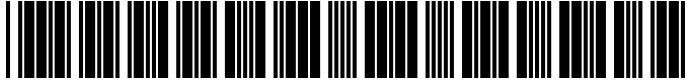
Interno I/O		BIOS	
USB 2.0, conectores *	2	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	BIOS, tamaño de memoria	128 MB/s
Número de conectores SATA III *	4	Versión ACPI	5.0
Cantidad total de conectores SATA	4	Jumper Clear CMOS	✓
S/PDIF, conector de salida	✓	Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
Conector de audio en panel frontal	✓	Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
Conector de panel delantero	✓	Datos logísticos	
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	País de origen	China
Conector de ventilador CPU	✓	Cantidad por caja de envío	1 pieza(s)
Número de conectores a ventilador de chasis	3	Batería	
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Peso de la batería	3 g
Conector TPM	✓	Peso de litio por batería	0,07 g
Conector paralelo	✓	Número de celdas de batería	1
Cabecera de puerto serie	1	Tecnología de batería	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Conector para tiras LED RGB	✓	Tipo de batería	CR2032
Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)		Empaquetado	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Ancho del paquete	265 mm
		Profundidad del paquete	265 mm
		Altura del paquete	54 mm
		Peso del paquete	990 g
		Peso y dimensiones	
		Ancho	244 mm
		Profundidad	244 mm
		Altura	35 mm
		Contenido del embalaje	
		Pilas incluidas	✓
		Software incluido	Norton Internet Security
		Detalles técnicos	
		Periodo de garantía	3 año(s)



4719331850876



0889523034606



889523034606

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.