



PLACA MÃE H81G573

CPU	suporta LGA1150 soquete I3/I5/I7 series CPU
CHIPSET	Intel H81 Express Chipset
MEMÓRIA	suporta 2 slots SDRAM 240pinos DDR3
	memória até 16GB
I/O INTERFACE	suporta dual channel DDR3 1066/1333/1600MHz
	4x USB 2.0
	2x USB 3.0
	1 x porta VGA
	1x porta HDMI
INTERFACE INTEGRADA	1x porta RJ45
	1x porta Audio 3 em 1 (line in/line out/MIC in)
	1x conector de energia 24 pinos ATX
	1x conector de energia 4 pinos ATX 12V
	2x conectores USB, pode suportar 4xUSB 2.0
	1x conector F-AUDIO
	1x conector F-PANEL
	1x conector F-SPEAKER
1x conector FAN	
	1x conector LPC-DEBUG

SOM INTEGRADO	Realtek ALC 6-channel
	HD Audio Codec integrado
	Fornece interface de áudio frontal
ARMAZENAGEM	Fornece interface de microfone estéreo frontal
	2x portas SATA 2.0 (3GB/s)
IAN INTEGRADO	2x portas SATA 3.0 (6GB/s)
	Controlador Realtek 10/100Mbps
SLOT DE EXPANSÃO	LAN integrada (1000Mbps opcional)
	1x PCI Express x16 slot
	1x PCI Express x16 slot
DIMENSÃO	1x slot NVME
	arquitetura Micro-ATX (17x19cm)

🔗 Acesso Público:

<http://strond.com.br/wp-content/uploads/2023/04/Ficha-Tecnica-Strond-Placa-Mae-H81G573.pdf>

