

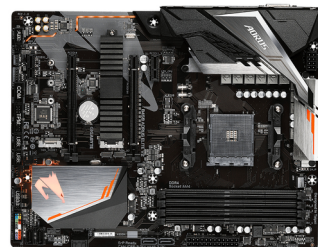
GIGABYTE B450 AORUS Elite V2 AMD B450 Pesa AM4 ATX

Brand : GIGABYTE

Product code: B450 AORUS ELITE V2

Product name : B450 AORUS Elite V2

GIGABYTE B450 AORUS Elite V2. Protsessori tootja: AMD, Protsessori pesa: Pesa AM4, Ühilduvad protsessoriseeriad: AMD Ryzen™ 3, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, 2nd.... Toetatud mälutüübid: DDR4-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 128 GB, Mälupeseta tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD, RAID-tasemed: 0, 1, 10. Ethernet-liidese tüüp: Gigabit Ethernet. Komponent: PC, Emaplaadi kujutegur: ATX, Emaplaadi kiibistik: AMD



Protsessor		Võrgustumine	
Protsessori tootja *	AMD	Ethernet LAN	✓
Protsessori pesa *	Pesa AM4	Ethernet-liidese tüüp	Gigabit Ethernet
	AMD Ryzen™ 3, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, 2nd....	WiFi *	✗
Ühilduvad protsessoriseeriad *	AMD Ryzen™ 3, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, 2nd....	Funktsioonid	
	AMD Ryzen™ 3, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, 2nd....	Emaplaadi kiip *	AMD B450
	AMD Ryzen™ 3, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, 2nd....	Helikiip	Realtek ALC892
	AMD Ryzen™ 3, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, 2nd....	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Toetatud protsessoripesad	Pesa AM4	Komponent *	PC
Protsessori poolt toetatud maksimaalne operatiivmälu	128 GB	Emaplaadi kujutegur *	ATX
		Emaplaadi kiibistik *	AMD
		Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10 x64
Mälu		Laienduspesad	
Toetatud mälutüübid *	DDR4-SDRAM	PCI Expressi x1 (Gen 2.x) pesad	2
Mälukaardi pesade arv *	4	PCI Expressi x16 (Gen 3.x) pesad	1
Mälupeseta tüüp	DIMM	PCI Express x16 (Gen 4.x) pilud	1
Mälukanalid	Kahe kanaliga	M.2 (M) siinide arv	2
ECC	✓	BIOS	
Mitte-ECC	✓	BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
Toetatud mälu taktsagedused	2133,2400,2667,2933,3200,3466,3600 MHz	BIOS-i mälu suurus	128 Mbit
Toetatud mälu taktsageduse kiirus (maks)	3600 MHz	ACPI versioon	5.0
Maksimaalne sisemälu *	128 GB	Kujutisesensori (CMOS) puhastamine	✓
		Clear CMOS nupp	✓
		Töölaua haldusliidese (DMI) versioon	2.7
		System management BIOS (SMBIOS) versioon	2.7
Ladustamise kontrollid		Logistika andmed	
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	Päritoluriik	Hiina
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta	1 tk
Toetatud kõvaketaste arv	6	Harmonized System (HS) kood	84733020
Toetatud ketaste arv	8		
RAID-tugi	✓		
RAID-tasemed	0, 1, 10		
Graafikad			
Röõptööstustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud		
DirectX-i versioon	12.0		

Sisemine I/O moodul		Aku	
USB 2.0 pistmikud *	2	Aku kaal	3 g
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	1	Liitiumi kaal aku kohta	0,07 g
SATA III ühenduste arv *	6	Akuelementide arv	1
SATA-ühenduste koguarv	6	Akutehnoloogia	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
S/PDIF-väljundpistik	✓	Aku tüüp	CR2032
Esipaneeli audiopistik	✓	Pakendi andmed	
Esipaneeli konnektor	✓	Pakendi laius	365 mm
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	Pakendi sügavus	575 mm
CPU-ventilaatori pistmik	✓	Pakendi kõrgus	375 mm
TPM-ühenduspesa	✓	Pakendi kaal	1,39 kg
Jadapordi ühenduspesa	1	Kaal ja mõõtmed	
12V võimsuse konnektor	✓	Kõrgus	35 mm
RGB LED pin ots	✓	Pakendi sisu	
Tagapaneeli I/O pesad		Akud kaasa arvatud	✓
USB 2.0 portide arv *	4	Tehnilised andmed	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	4	Garantiaaeg	3 aasta(t)
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1		
PS/2-portide kogus	1		
HDMI-portide arv *	1		
DVI-D liideste arv *	1		



4719331810726



0889523024379



889523024379

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.