

Sapphire RADEON Grafikkarte 4.096 MB GDDR6

Artikelnummer	999878637
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Sapphire Pulse Radeon RX 6500 XT 4 GB wurde entwickelt, um Spiele und Multimedia-Erlebnisse mit ihren fortschrittlichen Funktionen und Technologien zu verbessern. Ausgestattet mit 4 GB GDDR6-Videospeicher und einer schnellen Speichergeschwindigkeit von 18 Gbit/s, bietet diese Grafikkarte eine beeindruckende Leistung und Reaktionsfähigkeit. Sie unterstützt eine maximale externe Auflösung von 7680 x 4320 und ermöglicht so atemberaubende High-Definition-Darstellungen auf bis zu 2 Monitoren. Die Architektur basiert auf der 6-nm-Technologie und umfasst 1024 Stream-Prozessoren für effiziente Verarbeitungsleistung.

- **Effizientes Kühlsystem**

Die Sapphire Dual-X-Kühltechnologie in Kombination mit einem Doppellüfterdesign sorgt dafür, dass die Grafikkarte auch bei intensiven Gaming-Sessions kühl bleibt, was zu einer optimalen Leistung und Langlebigkeit führt.

- **Erweiterte Gaming-Funktionen**

Ausgestattet mit AMD Smart Access Memory und Radeon Anti-Lag ist diese Grafikkarte für ein reibungsloses Gameplay optimiert, reduziert Latenzzeiten und verbessert die Reaktionsfähigkeit in anspruchsvollen Spielszenarien.

- **Unterstützung für hohe Auflösungen**

Dank der Unterstützung von Auflösungen von bis zu 7680 x 4320 können Benutzer eine atemberaubende visuelle Wiedergabetreue genießen, die jedes Spiel- und Medienerlebnis verbessert.

- **Verbesserte visuelle Technologie**

Mit Funktionen wie Contrast Adaptive Sharpening und Temporal Anti-Aliasing bietet die Grafikkarte eine verbesserte Bildqualität und liefert schärfere und detailliertere Bilder.

- **Vielseitige Ausgabeoptionen**

Dank der HDMI- und DisplayPort-Konnektivität ist diese Grafikkarte vielseitig genug, um sich an verschiedene Bildschirmkonfigurationen anzupassen und den unterschiedlichen Benutzerpräferenzen gerecht zu werden.

Produkteigenschaften

Grafikkartenfunktionen	RDNA 2 Architecture, Radeon Image Sharpening, UEFI BIOS, AMD FidelityFx, Variable rate shading (VRS), TriXX Supported, AMD Infinity Cache, TriXX Boost, 16 MB Cache, 2-slot Fan Cooler, AMD Radeon Anti Lag Technology, FreeSync Technology, Dual Fan Design, AMD FidelityFX Super Resolution (FSR), AMD Smart Access Memory, Precision Fan Control, Sicherungsschutz, AMD Radeon Super Resolution (RSR), 16 Ray Accelerators, Temporal Anti-Aliasing (TAA), Sapphire Dual-X Cooling Technology, Contrast Adaptive Sharpening (CAS), Intelligent Fan Control (IFC)
Videospeicher - Installierte Größe	4 GB
Software - Typ	Sapphire TriXX, AMD Radeon Software
Videoausgang - Typ	Grafikkarte
Grafikprozessor-Hersteller	AMD
Unterstütztes Videosignal	DisplayPort, HDMI
Grafikprozessor	AMD Radeon RX 6500 XT
Schnittstellen Typ	PCI Express 4.0 x4
Schnittstellendetails - Schnittstellendetails	HDMI, DisplayPort (Display Stream Compression
Farbkategorie	Schwarz
Max. externe Auflösung	7680 x 4320
Leistungsaufnahme im Betrieb	130 Watt
Videospeicher - Speichergeschwindigkeit	18 Gbps
Videospeicher - Technologie	GDDR6 SDRAM

Weitere Bilder

