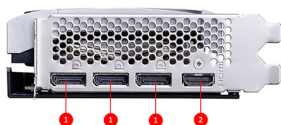




SPECIFICATIONS

Наименование модели	G506T-8V3
Графический процессор	NVIDIA® GeForce RTX™ 5060 Ti
Интерфейс	PCI Express® Gen 5 x16 (uses x8)
Частота ядра	Экстремальная производительность: 2587 МГц (MSI Center) Boost-частота: 2572 МГц
Пропускная способность памяти (ГБ/с)	28 Гбит/с
Память	8ГБ GDDR7
Шина памяти	128-bit
Выходы	DisplayPort x 3 (v2.1b) HDMI™ x 1 (по стандарту HDMI™ 2.1b: до 4K 480Гц или 8K 120Гц с DSC, Gaming VRR, HDR)
Поддержка HDCP	Есть
Потребляемая мощность (W)	180 Вт
Коннекторы питания	8-pin x 1 (Рекомендуется блок питания ATX 3.1)
Реком. источник питания (Вт)	TBD
Размеры карты (мм)	304 x 121 x 44 мм
Вес (карты / с упаковкой)	793 г / 1162 г
Marketing Name	GeForce RTX™ 5060 Ti 8G VENTUS 3X
Поддерживаемая версия DirectX	12 Ultimate
Поддержка OpenGL версии	4.6
Максимум дисплеев	4
Технология G-SYNC™	Есть
Максимальное цифровое разрешение	7680 x 4320

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI™

FEATURES

- Система охлаждения с тремя вентиляторами**
 Три вентилятора и огромный радиатор обеспечивают прохладу и тишину.
- Вентиляторы TORX 5.0**
 Соединенные дугами лопасти и специальный кожух способствуют стабилизации воздушного потока и поддержанию высокого воздушного давления.
- Технология Zero Frozr**
 Под низкими нагрузками вентиляторы останавливаются, делая видеокарту бесшумной.
- Эксклюзивное приложение MSI Center**
 Эксклюзивное приложение MSI Center позволяет осуществлять мониторинг и настраивать параметры устройств MSI в режиме реального времени.
- Утилита Afterburner**
 Самая известная и широко используемая утилита для разгона видеокарты предоставляет пользователю полный контроль над устройством.
- Предохранители**
 Дополнительные предохранители, встроенные в печатную плату, служат еще одной линией электрозащиты.
- Силовые модули DrMOS**
 Силовые модули DrMOS обеспечивают высокую эффективность, низкие потери энергии и точную регулировку напряжения.
- Твердая опорная пластина**
 Твердая опорная пластина передает тепло от GPU ко всем тепловым трубкам для лучшего охлаждения.
- ПРОЧНАЯ ПЛАСТИНА**
 Обратную сторону видеокарты прикрывает прочная пластина со шлифованной поверхностью.



ГРАФИЧЕСКИЕ КАРТЫ

GeForce RTX™ 5060 Ti 8G VENTUS 3X

Generated 2025-06-20, check for the latest version www.msi.com/datasheet. The information provided in this document is intended for informational purposes only and is subject to change without notice.