



ZOTAC ZT-P10300A-10L ZOTAC GeForce GT 1030 Low Profile, 2GB GDDR5, ATX/LP, DVI-D, HDMI 2.0b

Indeks: **12654** Producent: **ZOTAC** Kod producenta: **ZT-P10300A-10L**

Cena: 443.59 zł

Opis

ZOTAC ZT-P10300A-10L ZOTAC GeForce GT 1030 Low Profile, 2GB GDDR5, ATX/LP, DVI-D, HDMI 2.0b

Producent: ZOTACINTERNATIONAL (MCO) LTD.

Producent: ZOTAC; Klasa produktu: Karta graficzna; Producent chipsetu: NVIDIA; Typ chipsetu: GeForce GT 1030; Typ chłodzenia: aktywny; Szyna pamięci: 64-bit; Rodzaj pamięci: DDR5; Zainstalowana pamięć wideo: 2048 MB; Taktowanie procesora graficznego (bazowe): 1227 MHz; Taktowanie procesora graficznego (boost): 1468 MHz; Taktowanie pamięci (efektywne): 6000 MHz; Typ złącza magistrali: PCI-E 3.0; Złącze DVI: 1 szt.; Złącze HDMI: 1 szt.; Obsługiwane standardy: DirectX 12, OpenGL 4.5, Open CL; Obsługa technologii AMD CrossFire/CrossFireX: Nie; Obsługa technologii NVIDIA SLI: Nie; Obsługa wielu monitorów: Nie; Obsługa HDCP: Nie; Low-profile (karta niskoprofilowa): Tak; Śledzie Low-profile w zestawie: Tak; Obsługiwane funkcje: NVIDIA GameWorks, NVIDIA GPU Boost, Vulkan, NVIDIA CUDA; Minimalna zalecana moc zasilacza: 300 Wat; System operacyjny: Windows 10, Windows 8, Windows 7; Zawartość zestawu: sterowniki, podręczny przewodnik, Śledź low-profile; Szerokość: 172.500 mm; Wysokość: 111.150 mm; Głębokość: 16.000 mm; Więcej informacji: www.zotac.com [LINK]

Parametry

Model	GeForce GT 1030
Producent	ZOTAC
EAN	4895173613272
Pamięć	2 GB
Szyna pamięci	64-bit
Seria	GeForce GT 1xxx
Kod producenta	ZT-P10300A-10L
Interfejs złącza karty	PCI Express
Chipset	geforce gt 1030;
Złącza karty	DVI-D, HDMI
Producent chipsetu	NVIDIA
Rodzaj pamięci	DDR5
Typ złącza	PCI-E x16
Częstotliwość taktowania pamięci	6000

Bazowe taktowanie rdzenia	1227
Maksymalne taktowanie rdzenia	1468
Chłodzenie	powietrzem
Obsługiwane standardy	DirectX 12, OpenGL 4.5
Zastosowane technologie	CUDA
Szerokość produktu	111
Wysokość produktu	16
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.39

Zdjęcia

