XFX RX-66XL8LFDQ graphics card



Artikel Herstellernummer EAN XFX 123846 RX-66XL8LFDQ 0840191500015

Zusammenfassung

XFX RX-66XL8LFDQ, Radeon RX 6600, 8 GB, GDDR6, 128 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express x8 4.0

XFX RX-66XL8LFDQ. Grafikprozessorenfamilie: AMD, GPU: Radeon RX 6600, Prozessortaktfrequenz: 1626 MHz. Separater Grafik-Adapterspeicher: 8 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR6, Breite der Speicherschnittstelle: 128 Bit. Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. DirectX-Version: 12 Ultimate, OpenGL-Version: 4.5. Schnittstelle: PCI Express x8 4.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 2 Lüfter

Merkmale

Lieferumfang

Schnellinstallationsanleitung Ja

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

Systemanforderung

Unterstützt Windows- Windows 10 Betriebssysteme

Energie

Min. Systemstromversogung 550 W

Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher8 GB
Grafikkartenspeichertyp GDDR6
Breite der Speicherschnittstelle 128 Bit
Datenübertragungsrate 14 Gbit/s

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 198 mm
Verpackungstiefe 120 mm
Verpackungshöhe 365 mm
Verpackungsart Box

Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle PCI Express x8 4.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse 1
HDMI-Version 2.1

Anzahl DisplayPort Anschlüsse 3
DisplayPorts-Version 1.4

Design

Kühlung	Aktiv
Anzahl Lüfter	2 Lüfter
Produktfarbe	Schwarz

Gewicht und Abmessungen

Länge (mm)	241 mm	
Tiefe	41 mm	
Höhe	131 mm	

Leistungen

TV Tuner integriert	Nein
DirectX-Version	12 Ultimate
OpenGL-Version	4.5
Dual-Link-DVI	Nein
AMD FreeSync	Ja

Prozessor

CUDA	Nein
Grafikprozessorenfamilie	AMD
GPU	Radeon RX 6600
Prozessortaktfrequenz	1626 MHz
Prozessor-Boost-Taktfrequenz	2491 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel
Parallele	Nicht unterstützt
Verarbeitungstechnologie	
Streamprozessoren	1792
Maximale Displays pro	6
Videokarte	
Lithographie	7 nm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.