

AMD Radeon™ Pro VII Graphics

Beitrag von „DSM2“ vom 14. Mai 2020, 11:19

Dann lieber 2x AMD Radeon VII falls man mehr Bandbreite für Peak Double Precision (FP64) benötigt.

Wird jedenfalls um einiges günstiger als 1x AMD Radeon PRO VII und meiner persönlichen Meinung nach das Geld nicht Wert.

	Radeon Pro VII	Radeon VII
CUs	60	60
ROPs	64	64
Boost Clock	~1700MHz	1750MHz
Memory Clock	2.00Gbps HBM2	2.00Gbps HBM2
Memory Bus Width	4096-bit	4096-bit
Single Precision	13.1 TFLOPs	13.8 TFLOPs
Double Precision	6.5 TFLOPs (1/2 rate)	3.5 TFLOPs (1/4 rate)
VRAM	16GB	16GB
ECC	Yes	Yes
TDP	250W	300W
GPU	Vega 20	Vega 20
Architecture	Vega (GCN 5)	Vega (GCN 5)
Infinity Fabric Link	Yes (2x)	No
Manufacturing Process	TSMC 7nm	TSMC 7nm
Launch Date	06/2020	02/2019
Launch Price (MSRP)	\$1899	\$699