



Fujitsu NVIDIA QUADRO P400 - Grafikkarten - Quadro P400

2 GB - PCIe x16 - 3 x Mini DisplayPort - für Celsius J550 - J580 - M7010 - M770 - R940 - R970 - W570 - W580; ESPRIMO P558

Gruppe	Grafikkarten
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	S26361-F2222-L44
EAN/UPC	4057185803779

Beschreibung

Dank NVIDIA Pascal, der bislang leistungsstärksten Grafikprozessorarchitektur von NVIDIA, bieten die Quadro-Produkte für Visual-Computing auf Desktop-PCs Leistung und Innovationspotenzial auf einem völlig neuen Niveau. Entwickeln Sie bahnbrechende Produkte. Entwerfen Sie innovative Gebäude. Führen Sie hochkomplexe Simulationen durch. Erzählen Sie spannende Geschichten in VR. Mit Deep Learning lassen sich diese Prozesse verbessern und beschleunigen. Der NVIDIA Quadro macht es möglich.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NVIDIA QUADRO P400 - Grafikkarten - Quadro P400 - 2 GB
Gerätetyp	Grafikkarten
Bustyp	PCI Express x16
Grafik-Engine	NVIDIA Quadro P400
Speicher	2 GB
Schnittstellen	3 x Mini DisplayPort
Entwickelt für	Celsius J550, J550/2, J580, M7010, M7010power, M7010X, M7010Xpower, M770power, M770powerx, M770x, R940B, R940B POWER, R970, R970B, R970Bpower, R970power, W570, W570power, W570power+, W580, W580power, W580power+; ESPRIMO P558, P558/

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Grafikkarten
Bustyp	PCI Express x16
Grafik-Engine	NVIDIA Quadro P400
Schnittstellen	3 x Mini DisplayPort

Speicher



Grösse

2 GB

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Fujitsu Celsius J550, J550/2, J580, M7010, M7010power, M7010X, M7010Xpower, M770power, M770powerx, M770x, R940B, R940B POWER, R970, R970B, R970Bpower, R970power, W570, W570power, W570power+, W580, W580power, W580power+ | Fujitsu ESPRIMO P558, P558/E85+

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.