

Nvidia t400 4gb pcie card



| | |
|---------------------------|-----------------|
| Codice | CK294748 |
| EAN | 4711081551829 |
| Marca | ASUS |
| Part number | 90SKC000-M6XAN0 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 0.315 |
| Volume (cm ³) | 3312 |

Asus NVIDIA T400 4GB PCIE CARD

Full-Size Features. Compact Design

La nuova Asus NVIDIA® T400, costruita sull'architettura GPU NVIDIA Turing , è una potente scheda video low-profile che offre funzionalità, prestazioni e funzionalità richieste da applicazioni professionali esigenti in un ambiente compatto.

la GPU T400 consente ai professionisti di affrontare i flussi di lavoro multi-app, dalla modellazione 3D all'editing video. Il supporto per un massimo di quattro display 5K offre l'espansione spazio di lavoro visivo per visualizzare il tuo lavoro con dettagli sorprendenti.

Le schede grafiche professionali NVIDIA RTX sono certificate con un'ampia gamma di applicazioni professionali, testate dai principali fornitori di software indipendenti (ISV) e produttori di workstation e supportati da un team globale di specialisti.

Features

- > 3 Mini DisplayPort 1.4 connectors with latching mechanism
- > DisplayPort with audio
- > NVIDIA RTX Desktop Manager software
- > NVIDIA RTX Experience
- > NVIDIA Mosaic technology
- > HDCP 2.2 support

SPECIFICHE

| | |
|---------------|-----------------|
| Tipo | gddr6 |
| Marca | ASUS |
| Interfaccia | pci express 3.0 |
| Nome Scheda | rtx t400 |
| Memoria Video | 4 gb |

REQUISITI DI SISTEMA

| | |
|------------------------------------|---------|
| Alimentatore minimo consigliato | 450 W |
| Tipo connettori di alimentazione | Nessuno |
| Numero connettori di alimentazione | 1 |
| Memoria minima consigliata | 0 MB |
| Spazio disponibile su hard-disk | 0 MB |
| Extra large | No |

CARATTERISTICHE GPU

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Memoria video | 4 GB |
| Nome scheda | RTX T400 |
| Risoluzione massima (altezza) | 2880 px |
| Risoluzione massima (larghezza) | 5120 px |
| Tipo di memoria video | GDDR6 |
| Tipo interfaccia | PCI Express 3.0 |
| Velocità della memoria | 0 MHz |
| Velocità GPU | 0 MHz |
| Versione DirectX | 0 |

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Processore | NVIDIA T400 |
| Memory BUS | 64 Bit |
| Ventola | Si |
| Low Profile | No |
| CONNETTIVITÀ E FUNZIONI | |
| Tecnologia di accelerazione video | Turing Architecture |
| Tecnologia multi GPU | Nessuna |
| Uscita DisplayPort | No |
| Uscita DVI | No |
| Uscita HDMI | No |
| Uscita VGA | No |
| Uscita MiniDisplayPort | Si |
| N. Schermi supportati | 4 |