

Vaizdo plokštė NVIDIA Tesla L4 Tensor Core GPU, 24GB GDDR6, PCIe 4.0 x16, pasyvus aušinimas



Modelis: 900-2G193-0000-000

Gamintojas: NVIDIA

EAN: 8592978453947

Prekės kodas: 399990

3,241.99€

NVIDIA Tesla L4 Tensor Core GPU

NVIDIA Tesla L4 Tensor Core GPU yra žemo profilio, didelio našumo vaizdo plokštė, sukurta reikiams duomenų centrų darbo krūviams. Su 24 GB GDDR6 atminties ir PCIe 4.0 x16 sąsaja, ši GPU puikiai tinka įvairioms programoms, įskaitant AI išvadų darymą, vaizdo transkodavimą ir virtualias darbo stotis. Pasyvus aušinimo dizainas užtikrina patikimą veikimą tankioje serverių aplinkoje.

Savybės:

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

- 24 GB GDDR6 atmintis: Suteikia daug atminties didelių duomenų rinkinių ir sudėtingų modelių apdorojimui.
- PCIe 4.0 x16 sąsaja: Užtikrina didelės spartos duomenų perdavimo greitį, kad pagerintų našumą.
- Tensor branduoliai: Paspirtina AI išvadų darymo užduotis, žymiai pagerindamas našumą ir efektyvumą.
- Pasyvus aušinimas: Užtikrina tylų ir patikimą veikimą duomenų centruose.
- Žemo profilio dizainas: Leidžia lengvai integruoti į įvairias serverių konfigūracijas.

NVIDIA yra pasaulinė lyderė vizualinių skaičiavimų srityje, kurianti technologijas, transformuojančias pramonės šakas ir įgalinančias novatoriškus atradimus. Jų GPU yra būtini šiuolaikiniams skaičiavimams, aprūpinantys viską – nuo žaidimų iki dirbtinio intelekto.

Užsisakykite šiandien iš ++SHOP++, nes mes siūlome geriausias kainas ir greitą pristatymą!