**Termo de Referência**

**Objeto:** Placa de vídeo 8GB de memória com 4 saídas de vídeo

Placa de vídeo 8GB de memória com 4 saídas de vídeo  
Características:  
- Chip gráfico com 3072 núcleos ou superior com clock base de 1.8Ghz com boost de 2.4Ghz ou superior

- 8GB de memória de vídeo GDDR6 ou superior

- Utilizar a interface PCIe 4.0 x8 ou superior

- Suporte a 4 (quatro) monitores simultâneos

- Suportar resolução ate 4K(3860x2160) a 240hz ou 8K (7680x4320) a 60hz

- Possuir 4 (quatro) saídas ou mais de vídeo, sendo estes 3 DisplayPort 1.4 e 1 HDMI 2.0 ou versões superiores

- Interface de memória 128-bits ou superior

- Ser compatível com Tecnologia de traço de raios (Ray Traicing)

- Possuir conector auxiliar de alimentação 6 ou 8 pinos (Conector 8 pinos devera acompanhar adaptador 2x6 para 8 pinos)

- Possuir 2 ou mais FANs de refrigeração

- Ser compatível com as tecnologias DirectX12, OpenGL 4.6, OpenCL 3.0, Vulkan 1.3

Quantidade: 1 unidade

Entrega imediata

Rua Maurício de Nassau nº 1777 Almoxarifado Central Prefeitura de Araçatuba

Pagamento até 30 dias após a entrega