

A100
HBM2 80GB**Teknik Özellikler**

| | |
|---------------------------------------|---|
| FP64 | 9.7 TFLOPS |
| FP64 Tensor Çekirdeği | 19.5 TFLOPS |
| FP32 | 19.5 TFLOPS |
| TF32 | 156 TFLOPS |
| BFLOAT 16 Tensor Çekirdeği | 312 TFLOPS |
| FP16 Tensor Çekirdeği | 312 TFLOPS |
| INT8 Tensor Çekirdeği | 624 TOPS |
| GPU Belleği | 80 GB HBM2e |
| GPU Bellek Bant Geniřlięi | 1935 GB/sn |
| Maksimum TDP | 300W |
| Çoklu Örnek GPU | 7 MIC'e kadar 10 GB |
| Form Faktörü | PCIe Hava Soğutmalı 2 Yuva / Sıvı Soğutmalı 1 Yuva |
| Geniřleme Yuvası | NVIDIA® NVLink® 2 GPU için köprü : 600GB/sn PCIe GEN4 : 64 GB/sn |
| Sunucu Seçenekleri | Partner ve NVIDIA-Sertifikalı Sistemler® 1-8 GPU ile |

