

Processador AMD Ryzen 7 5700X 8-Core 3.4GHz c/ Turbo 4.6GHz 36MB SktAM4



Processador AMD Ryzen 7 5700X 8-Core 3.4GHz c/ Turbo 4.6GHz

36MB SktAM4



Processador AMD Ryzen 7 5700X com 8 núcleos, clock base de 3.4GHz e Turbo até 4.6GHz, 36MB de cache, perfeito para gaming e multitarefas em sistemas AM4.

Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

Preço base com taxas 149,90 €

Preço de venda com desconto

Preço Venda 149,90 €

Desconto

[Ask a question about this product](#)

Descrição

O Processador AMD Ryzen 7 5700X é uma escolha de alto desempenho para gamers, criadores de conteúdo e usuários que necessitam de potência para multitarefas intensivas. Com 8 núcleos e 16 threads, baseado na arquitetura Zen 3, este processador oferece uma frequência base de 3.4GHz que pode ser elevada até 4.6GHz com Precision Boost, proporcionando uma resposta rápida e eficiente para aplicações exigentes como edição de vídeo, streaming e jogos de última geração. O cache total de 36MB (4MB L2 e 32MB L3) garante que as tarefas de alta demanda de dados sejam realizadas com velocidade. Sem gráficos integrados, este modelo é ideal para quem já possui ou planeja

adquirir uma placa gráfica dedicada, maximizando o desempenho gráfico. Compatível com o socket AM4, permite uma ampla gama de opções de placa-mãe e suporte a memórias DDR4, tornando-se uma excelente opção para atualizações ou construções de alto desempenho.

Características Técnicas:

- Marca: AMD
- Modelo: Ryzen 7 5700X
- Arquitetura: Zen 3
- Núcleos/Threads: 8/16
- Frequência Base: 3.4 GHz
- Frequência Máxima (Boost): Até 4.6 GHz
- Cache: 36 MB total (4MB L2, 32MB L3)
- TDP: 65 W
- Socket: AM4
- Gráficos Integrados: Não incluídos
- Memória Suportada: DDR4-3200
- Compatibilidade: 64 bits