

Processador AMD Ryzen 5 5500 6-Core (3.6GHz-4.2GHz) 19MB AM4



Processador AMD Ryzen 5 5500 6-Core (3.6GHz-4.2GHz) 19MB AM4



Processador AMD Ryzen 5 5500 com 6 núcleos, clock base de 3.6GHz até 4.2GHz, 19MB de cache, ideal para gaming e multitarefas em sistemas AM4.

Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

Preço base com taxas 78,39 €

Preço de venda com desconto

Preço Venda 78,39 €

Desconto

[Ask a question about this product](#)

Descrição

O Processador AMD Ryzen 5 5500 é uma excelente escolha para quem busca um desempenho sólido para jogos, produtividade e multitarefas sem necessariamente investir em uma GPU dedicada para tarefas básicas. Com 6 núcleos e 12 threads, baseado na arquitetura Zen 3, este processador oferece uma frequência base de 3.6GHz que pode atingir até 4.2GHz com o Precision Boost. Com um total de 19MB de cache (3MB L2 e 16MB L3), proporciona um acesso rápido aos dados, melhorando a eficiência de várias aplicações. Embora não venha com gráficos integrados, o Ryzen 5 5500 é ideal para quem já possui ou planeja comprar uma placa gráfica dedicada para gaming ou trabalhos gráficos. É compatível com o socket AM4, o que permite uma fácil integração em uma ampla gama de placas-mãe, suportando memórias DDR4 e oferecendo uma relação custo-benefício atraente para upgrades ou construções de PC.

Características Técnicas:

- Marca: AMD
- Modelo: Ryzen 5 5500
- Arquitetura: Zen 3
- Núcleos/Threads: 6/12
- Frequência Base: 3.6 GHz
- Frequência Máxima (Boost): Até 4.2 GHz
- Cache: 19 MB total (3MB L2, 16MB L3)
- TDP: 65 W
- Socket: AM4
- Gráficos Integrados: Não incluídos
- Memória Suportada: DDR4-3200
- Compatibilidade: 64 bits
- Garantia: 3 anos (para versões 'Box')