

Bezeichnung:**Prozessor - 1 x AMD Athlon 64 X2 3800+ / 2 GHz - Socket AM2 - L2 1 MB (2 x 512 KB) - Box****Beschreibung:**

Der AMD Athlon 64 X2 Dual-Core Prozessor bringt die Stärke der Dual-Core Technologie auf Ihren Desktop. Bei einem Dual-Core Prozessor befinden sich zwei Prozessorkerne auf einem Die. Jeder Prozessorkern verarbeitet einen Datenstrom.

| | |
|---------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | AMD Athlon 64 X2 3800+ / 2 GHz Prozessor |
| Produkttyp | Prozessor |
| Prozessortyp | AMD Athlon 64 X2 3800+ |
| Multi-Core-Technologie | Dual-Core |
| 64-Bit-Computing | Ja |
| Kompatibler Prozessoranschluss | Socket AM2 |
| Prozessoranz. | 1 |
| Taktfrequenz | 2 GHz |
| Herstellungsprozess | 90 nm |
| Cache-Speicher | L2 1 MB (2 x 512 KB) |
| Funktionen | HyperTransport-Technologie, AMD64-Technologie, integrierter Speicher-Controller, Enhanced Virus Protection |
| Kompatible Steckplätze | 1 x Prozessor - Socket AM2 |
| Herstellergarantie | 3 Jahre Garantie |

Extended Specifications

| | |
|---------------------------------------|--|
| Produkttyp | Prozessor |
| Typ / Formfaktor | AMD Athlon 64 X2 3800+ |
| Multi-Core-Technologie | Dual-Core |
| 64-Bit-Computing | Ja |
| Prozessoranz. | 1 |
| Taktfrequenz | 2 GHz |
| Kompatibler Prozessoranschluss | Socket AM2 |
| Größe des First-Level-Cache | 256 KB |
| Kernspannung | 1.2 V/1.25 V |
| Herstellungsprozess | 90 nm |
| Thermal Design Power | 65 W |
| Temperaturspezifikationen | 72 °C |
| Architektur-Merkmale | HyperTransport-Technologie, AMD64-Technologie, integrierter Speicher-Controller, Enhanced Virus Protection |
| Installierte Größe | L2 - 1 MB (2 x 512 KB) |
| Kompatible Steckplätze | 1 x Prozessor - Socket AM2 |
| Verpackung | AMD Processor in a Box (PIB) |
| Service & Support | 3 Jahre Garantie |