Intel Core i3 8100T (8. Gen.) 3.1 GHz 4 Kerne 4 Threads 6 MB Cache-Speicher LGA1151 Socket OEM

Artikelnummer 992586722

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der Intel Core i3 Prozessor gehört zur neuen Intel Prozessorfamilie. Er ist der perfekte Einstiegsprozessor in die schnelle Leistungsklasse.

Der Intel Core i3 Prozessor ist sowohl privat wie auch geschäftlich eine gute Wahl. Die Intel Hyper-Threading-Technik macht den Prozessor automatisch schneller, wenn Sie mehr Leistung benötigen, da mit dieser Technik jeder Prozessorkern zwei Aufgaben gleichzeitig verarbeiten kann. Auch wenn Sie mehrere Anwendungen geöffnet haben, wird Ihr PC nicht langsamer. Gönnen Sie sich intelligente Leistung.

- 32-nm-Dualcore-Technik
 - Zwei unabhängige Prozessorkerne arbeiten in einem Gehäuse mit derselben Taktfrequenz.
- Intel Hyper-Threading-Technik

Insgesamt vier Threads - zwei pro Prozessorkern - sorgen für einen immensen Datendurchsatz. Da jeder Kern über zwei Threads verfügt, kann der Prozessor insgesamt vier Aufgaben gleichzeitig verarbeiten.

• Intel Smart Cache

Je nach Arbeitslast wird den Prozessorkernen gemeinsamer L2-Cache dynamisch zugewiesen. Diese effiziente Implementierung, die auf Dualcore-Prozessoren ausgerichtet ist, erhöht die Wahrscheinlichkeit, dass jeder Kern Daten aus dem schnellen L2-Cache abrufen kann, wodurch die Speicherzugriffszeit auf häufig benötigte Daten deutlich verringert und die Leistung verbessert wird.

Produkteigenschaften

Anz. der Threads 4 Threads
Taktfrequenz 3,1 GHz
Produkttyp Prozessor
Geeignete Sockel LGA1151 Socket

Geergriete Socker LGATTST Socker

Integrierte Grafik - Typ Intel UHD Graphics 630

Anz. der Kerne Quad-Core
Prozessor - Typ Core i3
Prozessornummer I3-8100T

Weitere Bilder



