

Produktdetails

INTEL Core2 Quad Q6600 2400MHz LGA775 8MB Cache 4Core FSB1066 65nm boxed CPU



Artikelnummer: 1327922
 Hersteller: INTEL
 Hersteller Art. Nr.: BX80562Q6600



Produktbeschreibung

Sie sind stets an vorderster Front anzutreffen und wünschen sich kraftstrotzende Leistung? Dann hat Ihre Suche ein Ende! Mit seinen vier Prozessorkernen prescht der Intel Core 2 Quad Prozessor mit unglaublicher Geschwindigkeit durch die rechenintensiven Aufgaben anspruchsvoller Multitasking-Umgebungen und holt das Maximum aus Multithread-Anwendungen heraus. Erstellen Sie Multimedia-Inhalte, vernichten Sie in Spielwelten Ihre Feinde oder führen Sie mehrere rechenintensive Anwendungen gleichzeitig aus: Der neue Quadcore-Prozessor wird Ihre Welt verändern! Entdecken Sie die neue Quadcore-Dimension und entfesseln Sie die Kraft der Multithread-Anwendungen.

Technische Details

Produktname	Intel Core 2 Quad Q6600 / 2.4 GHz Prozessor
Produktbeschreibung	Prozessor - 1 x Intel Core 2 Quad Q6600 / 2.4 GHz (1066 MHz) - LGA775 Socket - L2 8 MB (2 x 4 MB (4 MB pro Core-Paar)) - Box

Allgemein

Produkttyp	Prozessor
------------	-----------

Erweiterung / Konnektivität

Kompatible Steckplätze	1 x Prozessor - LGA775 Socket
------------------------	-------------------------------

Prozessor

Typ / Formfaktor	Intel Core 2 Quad Q6600
Multi-Core-Technologie	4-Core
64-Bit-Computing	Ja
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.4 GHz
Bus-Geschwindigkeit	1066 MHz
Kompatibler Prozessoranschluss	LGA775 Socket
Herstellungsprozess	65 nm
Thermal Design Power	95 W
Temperaturspezifikationen	62.2 °C
Architektur-Merkmale	Enhanced SpeedStep technology, Unterstützung für Execute Disable Bit, Intel Virtualization Technology, Intel 64 Technology, Intel Advanced Digital Media Boost, Intel Advanced Smart Cache, Intel Smart Memory Access, Intel Wide Dynamic Execution

Verschiedenes	
Verpackung	Intel Boxed
Cache-Speicher	
Installierte Größe	L2 - 8 MB (2 x 4 MB (4 MB pro Core-Paar))
Typ	Advanced Smart Cache

Daten bereitgestellt von C|NET Channel

Die technischen Daten werden uns von dritter Seite zur unverbindlichen Information zur Verfügung gestellt. Wir übernehmen keine Haftung für Fehler dieser Daten.