



HP dc7700SFF E2160 Intel Core 2 Duo E2160 / 1.86 GHz 160GB 2x512MB

Allgemein	
Formfaktor des Produktes:	Small Form Factor (kleiner Formfaktor)
Integrierte Peripheriegeräte:	Lautsprecher
Breite:	33.8 cm
Tiefe:	37.9 cm
Höhe:	10 cm
Gewicht:	7.8 kg
Lokalisierung:	Deutschland
Prozessor	
Typ:	Intel Core 2 Duo E2160 / 1.86 GHz
Multi-Core-Technologie:	Dual-Core
Cache-Speicher	
Typ:	L2
Installierte Größe:	2 MB
Cache pro Prozessor:	2 MB
Hauptplatine	
Chipsatz:	Intel Q965 Express
Datenbus-Geschwindigkeit:	1066 MHz
RAM	
Installierte Anzahl:	1 GB / 4 GB (Max)
Technologie:	DDR II SDRAM - nicht-ECC 667MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation:	PC2-5300
Formfaktor:	DIMM 240-PIN
Massenspeicher-Controller	1 x Serial ATA - integriert
Controller Schnittstellentyp:	Serial ATA-300
Festplatte:	1 x 160 GB - Standard - Serial ATA-300 - 7200 rpm
Optischer Speicher:	DVD-ROM - Serial ATA
Lesegeschwindigkeit:	48x (CD) / 16x (DVD)
Grafik-Controller	
Grafikprozessor / Hersteller:	Intel GMA 3000
Videospeicher:	Dynamic Video Memory Technology 4.0
Audioausgang:	
Max. Abtastfrequenz:	Soundkarte - integriert 192 kHz
Netzwerk	
Netzwerk:	Netzwerkkarte - integriert
Ethernet-Controller:	Intel 82566DM
Data Link Protocol:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Erweiterungseinschübe gesamt (frei):	1 (0) x von vorne zugänglich - 5.25" x 1/2H
Erweiterungssteckplätze gesamt (frei):	2 (2) x PCI - Low-Profile
Schnittstellen:	8 x Hi-Speed USB - USB Typ A, 4-polig (Vorderseite: 2)
Verschiedenes	
Bereitgestelltes Betriebssystem:	Microsoft Windows XP Professional, Windows Vista Business