

Oferta nr 1000355

Data stworzenia: 2008-04-08 11:19:48

Ważna do: 2008-05-08

Oferta dla: **komputer UNI E4500**

L.p.	Kod	Producent	Nazwa	Ilość
1.	BX80557E4500 891563	Intel - procesory	Intel Core 2 Duo E4500, 2.2GHz, 800FSB, 2MB Cache, LGA775, 65nm, BOX	1
2.	P5E-VM DO	ASUS	ASUS P5E-VM DO, Q35, DualDDR2-800, SATA2, RAID, GBLAN, FW,VGA, mATX	1
3.	KVR667D2N5/1G	Kingston-Value RAM	Kingston 1024MB 667MHz DDR2 Non-ECC CL5 DIMM	1
4.	ST3160815AS	Seagate	Dysk Seagate Barracuda 7200.10; 160GB, Serial ATA/300, 7200RPM,8MBcache,NCQ,RoHS	1
5.	GSA-H55NRBB	LG	LG SuperMulti DVD+/-R 20x, DVD+RW 10x, SecurDisc, bulk (k.czarny)	1
6.	MC-CR102	Mode Com	Czytnik kart pamięci MC-CR102 - biały/ srebrny/ czarny	1
7.	PM240363	Enlight	Obudowa Micro ATX PM240363 Enlight, zasilacz 350W, FAN, USB 2.0, Audio (cz.-sr.)	1
8.	953819-0000	Logitech OEM	Mysz komputerowa S90, Black Value Wheel Mouse Optical, 3 button, PS/2	1
9.	967648-0100	Logitech OEM	Klawiatura OEM Value Keyboard Black	1

Podane ceny nie zawierają podatku VAT - ceny netto.

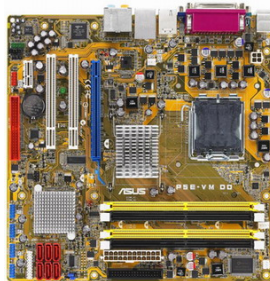
Wartość oferty: 1 040,00 zł

Intel Core 2 Duo E4500, 2.2GHz, 800FSB, 2MB Cache, LGA775, 65nm, BOX



Typ procesora	Core2 Duo
Kod procesora	E4500
Typ gniazda procesora	LGA775
Obsługa technologii Hyper-Threading	Nie
Częstotliwość taktowania procesora	2,2 GHz
Częstotliwość szyny FSB	800 MHz
Pojemność pamięci cache [L2]	2 MB
Dodatkowe informacje	<ul style="list-style-type: none">• 65nm• Execute Disable Bit• Intel Extended Memory 64 Technology• Intel SpeedStep Technology• Procesor dwurdzeniowy
Typ obudowy procesora	FC-LGA 775
Dołączony wentylator	Tak

ASUS P5E-VM DO, Q35, DualDDR2-800, SATA2, RAID, GBLAN, FW,VGA, mATX



Procesor

Producent procesora	Intel
Typ procesora	<ul style="list-style-type: none">• Celeron (Conroe-L)• Celeron Dual-Core• Pentium 4 Prescott• Pentium Extreme Edition• Pentium D• Pentium E (Dual-Core)• Core2 Duo• Core2 Extreme• Core2 Extreme (Quad-Core)• Core2 Quad
Typ gniazda procesora	LGA775
Obsługa technologii Hyper-Threading	Tak
Liczba gniazd procesorów	1

Chipset płyty

Producent chipsetu	Intel
Typ chipsetu	Q35

Szczegóły płyty

Częstotliwość szyny FSB	<ul style="list-style-type: none">• 1333 MHz• 1066 MHz• 800 MHz
-------------------------	---

Pamięć

Rodzaj pamięci	DDR2
Typ pamięci	Non-ECC
Liczba gniazd DDR2	4
Częstotliwość szyny pamięci	<ul style="list-style-type: none">• 800 MHz• 667 MHz
Maksymalna wielkość pamięci	8 GB

Wbudowane układy

Wbudowany układ VGA	Tak
Wbudowany układ dźwiękowy	Realtek ALC883
Układ LAN	Tak
Typ zintegrowanej karty sieciowej	10/100/1000 Mbit/s
Bezprzewodowa karta sieciowa	Nie

Złącza zewnętrzne

Złącza PCI	2
Złącza PCI-E 16x	1
Złącza PCI-E 1x	1
Złącza USB 2.0	12
Dodatkowe informacje o portach USB 2.0	<ul style="list-style-type: none">• 4 x USB 2.0 (tylny panel)• 8 x USB 2.0 (opcja)
Złącza FireWire (IEEE 1394)	2 szt.
Dodatkowe informacje o portach FireWire (IEEE1394)	<ul style="list-style-type: none">• 1 x FireWire (IEEE 1394) [tylny panel]• 1 x FireWire (IEEE 1394) [opcja]

Obsługa pamięci masowych

Układ RAID	6xSATA
Maksymalna ilość urządzeń ATA	2 szt.
Maksymalna ilość urządzeń Serial ATA	6 szt.
Szybkość interfejsu dysków ATA	133 MB/s
Szybkość interfejsu dysków Serial ATA	300 MB/s
Cechy dodatkowe	
Cechy dodatkowe	<ul style="list-style-type: none">• Zintegrowana karta graficzna Intel GMA 3100• Technologia Intel Active Management
Format	micro ATX
Typ złącza zasilania ATX	24-pin

Kingston 1024MB 667MHz DDR2 Non-ECC CL5 DIMM



Rodzaj pamięci	DDR2
Pojemność pamięci	1024 MB
Częstotliwość szyny pamięci	667 MHz
Typ pamięci	Non-ECC
Liczba pamięci w zestawie	1
Dodatkowe informacje	CL5

Dysk Seagate Barracuda 7200.10; 160GB, Serial ATA/300, 7200RPM,8MBcache,NCQ,RoHS



Rodzaj dysku	Standardowy (nośnik magnetyczny)
Pojemność po sformatowaniu	160 GB
Interfejs	Serial ATA 300
Szybkość interfejsu dysku	300 MB/s
Prędkość obrotowa silnika	7200 obr./min
Średni czas dostępu (latency)	4,16 ms
Pojemność pamięci podręcznej	8 MB
Liczba talerzy	1
Liczba głowic danych	2
Odporność na wstrząsy	praca 63G / spoczynek 350G
Stopa błędów przy odczycie	1:10E14
Głośność w czasie pracy	2,9 B
Głośność w czasie spoczynku	2,8 B
Format szerokości	3,5 cali
Wysokość	19,99 mm
Szerokość	101,6 mm
Długość	146,99 mm
Masa netto	0,38 kg
Zasilanie	+12 VDC (+/-10%)
Pobór mocy (praca/spoczynek)	9/5,3 Wat
Rodzina produktów	Barracuda 7200.10
Dodatkowe funkcje	NCQ - Native Command Queuing (kolejkowanie rozkazów)
Typ napędu:	Wewnętrzny

LG SuperMulti DVD+/-R 20x, DVD+RW 10x, SecurDisc, bulk (k.czarny)



Informacje podstawowe

Funkcja napędu optycznego	odczyt + zapis
Technologia optyczna (zapis)	CD/DVD
Technologia optyczna (odczyt)	CD/DVD
Maksymalna pojemność nagrywanego nośnika	8,5 GB
Czas dostępu (CD)	120 ms
Czas dostępu (DVD)	140 ms
Pojemność bufora	2 MB
Interfejs	ATA (IDE)
Technologia LightScribe	Nie

Informacje n/t nośników

Odczytywane formaty dysków (CD)	<ul style="list-style-type: none">• CD-R• CD-RW• CD-ROM• CD-ROM/XA• CD-I• Video CD• CD-Extra• CD-TEXT• Photo CD• CD-DA
---------------------------------	---

Odczytywane formaty dysków (DVD)	<ul style="list-style-type: none">• DVD±R• DVD±RW• DVD-RAM• DVD-ROM• DVD±R DL
----------------------------------	---

Klasa szybkości odczytu CD-ROM	48 x
Klasa szybkości zapisu CD-R	48 x
Klasa szybkości zapisu CD-RW	32 x
Klasa szybkości odczytu DVD-ROM	16 x
Klasa szybkości zapisu DVD-R	20 x
Klasa szybkości zapisu DVD-RW	6 x
Klasa szybkości zapisu DVD+R	20 x
Klasa szybkości zapisu DVD+RW	8 x
Klasa szybkości zapisu DVD-RAM	12 x
Klasa szybkości zapisu DVD+R (dwuwarstwowa)	10 x
Klasa szybkości zapisu DVD-R (dwuwarstwowa)	10 x

Pozostałe informacje

Szerokość	146 mm
Głębokość	165 mm
Wysokość	41,3 mm
Masa netto	0,77 kg
Dołączone oprogramowanie (w zestawie)	Nero 7 Essential
Kolor przedniego panela (dołączonego)	czarny
Typ napędu (retail/bulk)	bulk
Pozostałe cechy	Funkcja SecurDisc

Czytnik kart pamięci MC-CR102 - biały/ srebrny/ czarny



Rodzaj pamięci	<ul style="list-style-type: none">• CompactFlash• Microdrive• Magicstor• SmartMedia• SecureDigital• mini SecureDigital• MultiMediaCard• RS MultiMedia Card• Memory Stick• Memory Stick Pro• Memory Stick Duo• Memory Stick Pro Duo
Złącza zewnętrzne	brak danych
Dodatkowe informacje	<ul style="list-style-type: none">• Montaż czytnika wymaga wolnej 3.5" kieszeni w obudowie• 1 x USB 2.0• W zestawie: dwa zapasowe przednie panele (czarny i srebrny)
Kolor	<ul style="list-style-type: none">• czarny• srebrny• beżowy

Obudowa Micro ATX PM240363 Enlight, zasilacz 350W, FAN, USB 2.0, Audio (cz.-sr.)



Rodzaj obudowy	MicroATX
Typ obudowy	Mini Tower
Ilość kieszeni 3,5 (Zew.)	2
Ilość kieszeni 5,25 (Zew.)	2
Ilość kieszeni 3,5 (Wew.)	2
Moc zasilacza (zasilaczy)	350 Wat
Ilość wtyczek zasilających Serial ATA	brak danych
Szerokość	190 mm
Długość	415 mm
Wysokość	360 mm
Boczny kanał wentylacyjny	Tak
Cechy dodatkowe	2 x USB 2.0
Kolor	czarno-srebrny
Typ złącza zasilania ATX	brak danych

Mysz komputerowa S90, Black Value Wheel Mouse Optical, 3 button, PS/2



Rodzaj myszy	Optyczna
Typ złącza	PS/2
Liczba przycisków	3
Pokrętko	1
Kolor	czarny
Cechy dodatkowe	Jeden przycisk ukryty w rolce
System operacyjny	Microsoft Windows
Sprężenie zwrotne	Nie

Klawiatura OEM Value Keyboard Black



Rodzaj klawiatury	Zwykła
Typ złącza	PS/2
Kolor	czarny
System operacyjny	Microsoft Windows