

... unbedingtt gleich ordern.

Angebote für KW 18/2006

LYNX SILENT PC CREATE MIT INTEL® PENTIUM® D PROZESSOR 940



GEHÄUSE Lynx Maxi Tower, ATX, silber, 350 Watt
CPU Intel® Pentium® D Prozessor 940 (2x 2 MB, 3.2 GHz, FSB 800)
MOTHERBOARD FSC D2156-A, 945G Chip, ATX, 1x PCIe 16x, 2x PCIe 1x, 4x PCI, 4x DDR2 533, VGA, Audio, 1 GB LAN, 4x S-ATA
SPEICHER 2x PC 533 256 MB DDR2-RAM
FESTPLATTE 120 GB S-ATA II, 7.200 rpm, 8 MB
OPTISCHES LAUFWERK DVD-RW, Multibrenner

LYNX SILENT PC CREATE MIT INTEL® PENTIUM® D PROZESSOR 805



GEHÄUSE Lynx Midi Tower µBTX, black, 350 Watt
CPU Intel® Pentium® D Prozessor 805 (2x 1 MB, 2.66 GHz, FSB 533)
MOTHERBOARD Intel® D945GCLKR, 945G Chip, µBTX, 1x PCIe 16x, 1x PCIe 1x, 2x PCI, 4x DDR2 533, VGA, Audio, 1 GB LAN, 4x S-ATA
SPEICHER 2x PC 533 512 MB DDR2-RAM
FESTPLATTE 80 GB S-ATA II, 7.200 rpm, 8 MB
OPTISCHES LAUFWERK DVD-ROM, 16x/48x (2x DVD-RAM)

LYNX INDUSTRIE PC 4200 MIT INTEL® PENTIUM® D PROZESSOR 930



GEHÄUSE LYNX 19" 4 HE, ATX, BEIGE, 350 WATT
CPU Intel® Pentium® D Prozessor 930 (2x 2 MB, 3.0 GHz, FSB 800)
MOTHERBOARD FSC D2156-S, 945G Chip, ATX, 1x PCIe 16x, 2x PCIe 1x, 4x PCI, 4x DDR2 533, VGA, Audio, 1 GB LAN, 4x S-ATA
SPEICHER PC 533 256 MB DDR2-RAM
FESTPLATTE 80 GB S-ATA, 7.200 rpm, 8 MB
OPTISCHES LAUFWERK DVD-ROM, 16x/48x (2x DVD-RAM)

LYNX INDUSTRIE PC CREATE MIT INTEL® PENTIUM® D PROZESSOR 950

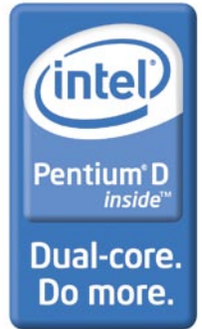


GEHÄUSE Lynx 19" 4 HE, ATX, beige, 350 Watt
CPU Intel® Pentium® D Prozessor 950 (2x 2 MB, 3.4 GHz, FSB 800)
MOTHERBOARD FSC D2156-A, 945G Chip, ATX, 1x PCIe 16x, 2x PCIe 1x, 4x PCI, 4x DDR2 533, VGA, Audio, 1GB LAN, 4x S-ATA
SPEICHER 2x PC 533 512 MB DDR2-RAM
FESTPLATTE 160 GB S-ATA II, 7.200 rpm, 8 MB
OPTISCHES LAUFWERK DVD-RW, Multibrenner

LYNX WORKSTATION PC CREATE MIT INTEL® PENTIUM® D PROZESSOR 805



GEHÄUSE Lynx Maxi Tower, ATX, silber, 350 Watt
CPU Intel® Pentium® D Prozessor 805 (2 x 1 MB, 2.66 GHz, FSB 533)
MOTHERBOARD FSC D2156-A, 945G Chip, ATX, 1x PCIe 16x, 2x PCIe 1x, 4x PCI, 4x DDR2 533, VGA, Audio, 1GB LAN, 4x S-ATA
SPEICHER 2x PC 533 512 MB DDR2-RAM
FESTPLATTE 120 GB S-ATA II, 7.200 rpm, 8 MB
OPTISCHES LAUFWERK DVD-RW, Multibrenner



Celeron, Celeron Inside, Centrino, Centrino Logo, Core Inside, Intel, Intel Logo, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside Logo, Intel SpeedStep, Intel Viv, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, Xeon und Xeon Inside sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA oder anderen Ländern.

