


Artikel		Artikelbild
Artikel Nr.:	PCS952951	
Bezeichnung:	SAM3 ASROCK 870 EXTREME3 mATX	
Gruppe:	Mainboard --> AMD --> Socket AM3	
Hersteller:	ASROCK	
Internet:	http://www.asrock.com	
Hersteller Art.Nr.:	870 EXTREME3	
EAN Code:	4711140872391	

Artikelbeschreibung

Allgemein	
Produkttyp	Motherboard
Formfaktor	ATX
Breite	30.5 cm
Tiefe	24.4 cm
Kompatible Prozessoren	Sempron, Phenom II X3, Athlon II X2, Phenom II X2, Athlon II X4, Athlon II X3, Phenom II X4, Phenom II X6
64-Bit-Prozessor-Kompatibilität	Eingebaut
Prozessorsocket	Socket AM3
Multi-Core-Unterstützung	Six-Core
Chipsatz	AMD 870 / AMD SB850
Maximale Busgeschwindigkeit	2600 MHz
BIOS-Typ	AMI
Storage Controller	Serial ATA-600 (RAID)
Stromanschlüsse	Hauptstromanschluss, 24-polig, ATX12V-Stecker, 8-polig
Prozessor	
Installierte Anz. (max. unterstützte Geräte)	0 (1)
Speicher	
Unterstützte RAM-Technologie	DDR3 SDRAM
Unterstützte RAM-Integritätsprüfung	Nicht-ECC
Unterstützter RAM-Speicher (registriert oder gepuffert)	Ungepuffert
Installierter RAM (Max.)	0 MB / 16 GB (Max)
RAM-Technologie	DDR3 SDRAM - nicht-ECC
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	PC3-10600, PC3-6400, PC3-8500, PC3-12800, PC3-14400
RAM-Features	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Audio	
Audioausgang	Soundkarte
Audio Codec	Realtek ALC892
Soundmodus	7.1 Channel Surround
Kompatibilität	High Definition Audio
Telekommunikation / Netzwerk	
Netzwerk	Netzwerkkarte - Realtek RTL8111E - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Besonderheiten	
BIOS-Funktionen	JumperFree, SMBIOS 2.3.1-Unterstützung, ACPI 1.1-Unterstützung
Hardwareüberwachung	CPU-Kerntemperatur, Gehäusetemperatur, Drehzahlmesser für CPU-Lüfter, Drehzahlmesser Gehäuselüfter, Systemspannung, CPU-Core-Spannung, Drehzahlmesser für Netzteil Lüfter
Sleep / Wake up	Wake-On-LAN (WOL)
Hardwarefeatures	ASRock Hybrid Booster, ASRock U-COP, AMD Cool 'n' Quiet Technology, Intelligent Energy Saver, ASRock Instant Boot, ASRock OC Tuner, ASRock Boot Failure Guard (B.F.G.), Unterstützung für ATI CrossFireX-Technologie
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungssteckplätze	1 Prozessor - Socket AM3 4 Speicher 2 PCI Express 2.0 x16 (

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.

	x16-Modus) 2 PCI Express 2.0 x1 2 PCI
Speicherschnittstellen	Serial ATA-600 - 5 Geräte - RAID 0 / RAID 1 / RAID 0+1 / RAID 5
Schnittstellen	1 x Massenspeicher - Diskettenschnittstelle - IDC 34-polig 1 x Tastatur - generisch - Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Maus - generisch - Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 6 x Hi-Speed USB - USB Typ A, 4-polig 1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 1 x Audio - SPDIF-Ausgang - Toslink 1 x Audio - SPDIF-Ausgang - RCA 1 x Audio - line-Out - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio - Line-Out (Mitte/Subwoofer) - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio - Line-Out (Side Surround) - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio - Line-Out (Rückseite) - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio - line-In - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Mikrofon - Eingang - Mini-Phone 3,5 mm
Zusätzliche Anschlüsse (optional)	4 x Hi-Speed USB
Verschiedenes	
Zubehör	I/O-Rückwand
Software inbegriffen	Treiber & Utilities, AMD OverDrive
Produktzertifizierungen	WHQL, FCC