



## [Asus M2N68-AM](#)

0 €

Socket AM2, Vitesse du Bus Système 2000 MHz, Asus Carte Mère, Processeurs Supportés AMD Athlon 64 X2 / AMD Athlon 64 FX / AMD Phenom II X6, Chipset nVidia nForce 630a Carte Mère, Chipset Audio Realtek ALC662, LAN Chipset Realtek RTL8201CP, Carte Vidéo Intégré, 6 Canaux Audio, 10 Ports USB, 4 Connecteurs SATA, Mémoire DDR2 (4 GB Mémoire vive max supportée), 1066 MHz Fréquence Mémoire, 2 Slots Mémoire... [plus](#)

## Caractéristiques techniques

### Général

LAN Chipset: Realtek RTL8201CP  
Ports USB 2.0: 10  
Facteur de forme: mATX  
Canaux Audio: 6  
Chipset Audio: Realtek ALC662  
HDMI: Oui  
Carte Vidéo Intégré: Oui  
Système Chipset: nVidia nForce 630a

### Processeur

Socket Processeurs: Socket AM2  
Processeurs Supportés: AMD Phenom X4, AMD Phenom X2, AMD Athlon 64 FX, AMD Athlon 64 X2, AMD Sempron, AMD Phenom, AMD Phenom FX, AMD Athlon X2, AMD Athlon, AMD Phenom X3, AMD Phenom II, AMD Phenom II X6, AMD Athlon II X3, AMD Athlon II X4  
Vitesse du bus (FSB): 2000 MHz

### Mémoire

Fréquence de la Mémoire: 1066 MHz  
Slots mémoire: 2  
Technologie de la Mémoire: DDR2  
Expansion Maximale de la Mémoire: 4 GB

### Connecteurs

Nombre de Canaux Serial ATA: 4  
Nombre de Canaux IDE: 1  
Slots PCI: 1  
Slots PCI-Express x1: 1  
Nombre de Slots PCI-Express x16: 1