

ASUS Prime X299-A II - Intel - LGA 2066 (Socket R4) - Intel® Core™ X-Serie - LGA 2066 - DDR4-SDRAM - 256 GB

Chipset - 8 x DIMM DDR4 - 8 x SATA - 3 x M.2 - Gigabit LAN -
 Realtek S1220A - ATX



Gruppe	Mainboards
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90MB11F0-M0EAY0
EAN/UPC	4718017488594

Hauptmerkmale

Allgemein	
Prozessorhersteller	Intel
Prozessorsockel	LGA 2066 (Socket R4)
Kompatible Prozessoren	Intel® Core™ X-series
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR4-SDRAM
RAM-Speicher maximal	256 GB
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	M.2, SATA III
Unterstützte Speicherlaufwerke	HDD & SSD
RAID Level	0, 1, 5, 10
Parallele Verarbeitungstechnologie	2-Way SLI, 3-Way CrossFireX, 3-Way SLI, Quad-GPU CrossFireX, Quad-GPU SLI
Ethernet Schnittstellen Typ	Gigabit Ethernet
LAN-Controller	Intel® I219-V