

# Supermicro MBD-X12SCZ-F - Intel - LGA 1200 (Socket H5) - Intel® Celeron® - Intel® Core™ i3 - Intel® Core™ i5 - Intel® Core™ i7 - Intel® Core™ i9,... - DDR4-SDRAM - 128 GB - DIMM

microATX - Socket LGA-1200 - Up to 10 cores - AMI UEFI - Intel W480 - 4 SATA3 (6Gbps) - 2 RJ45



Gruppe	Mainboards
Hersteller	Supermicro
Hersteller Art. Nr.	MBD-X12SCZ-F-O
EAN/UPC	0672042399093

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessorhersteller	Intel
Prozessorsockel	LGA 1200 (Socket H5)
Kompatible Prozessoren	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®, Intel® Xeon®
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR4-SDRAM
RAM-Speicher maximal	128 GB
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	Serial ATA III, SATA III
RAID Level	0, 1, 5, 10
LAN-Controller	Intel® I210-AT, Intel® I219-LM
Komponente für	PC
Motherboardformfaktor	micro ATX
Motherboard Chipsatz Familie	Intel
Motherboard Chipsatz	Intel W480