

1151 S SUPERMICRO X11SSM-F



Supermicro X11SSM-F. Prozessorhersteller: Intel, Verlustleistung (TDP): 80 W, Intel® Xeon-Serie: E3-1200. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM, Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit: 1600,1866,2133 MHz, RAM-Speicher maximal: 64 GB. Festplatten-Schnittstelle: Serial ATA III, RAID Level: 0, 1, 5, 10. Motherboard Chipsatz: Intel® C236, Motherboardformfaktor: microATX, Komponente für: Server. Ethernet Schnittstellen Typ: Schnelles Ethernet, Gigabit Ethernet

Artikel	602870
Herstellernummer	MBD-X11SSM-F-O
EAN	0672042200979



Zusammenfassung

Supermicro X11SSM-F, Intel, 80 W, E3-1200, DDR4-SDRAM, 1600,1866,2133 MHz, 64 GB

Supermicro X11SSM-F. Prozessorhersteller: Intel, Verlustleistung (TDP): 80 W, Intel® Xeon-Serie: E3-1200. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM, Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit: 1600,1866,2133 MHz, RAM-Speicher maximal: 64 GB. Festplatten-Schnittstelle: Serial ATA III, RAID Level: 0, 1, 5, 10. Motherboard Chipsatz: Intel® C236, Motherboardformfaktor: microATX, Komponente für: Server. Ethernet Schnittstellen Typ: Schnelles Ethernet, Gigabit Ethernet

Merkmale

Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Anzahl unterstützter Prozessoren	1
Anzahl der unterstützten Prozessorkerne	4
Verlustleistung (TDP)	80 W
Intel® Xeon-Serie	E3-1200

Speicher

Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR4-SDRAM
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit	1600,1866,2133 MHz
Zahl der DIMM Slots	4
RAM-Speicher maximal	64 GB
Unterstützte DIMM-Modulkapazitäten	4GB,8GB,16GB

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
WLAN	Nein
Ethernet Schnittstellen Typ	Schnelles Ethernet, Gigabit Ethernet

Erweiterungssteckplätze

PCI-Express x8 (Gen 3.x)-Anschlüsse	2
PCI-Express x4 (Gen 3.x)-Anschlüsse	2

Grafik

On-board Grafik Modell	Aspeed AST2400
------------------------	----------------

ECC	Ja
Maximaler UDIMM Speicher	64 GB
Speicherspannung	1.2 V

Laufwerk Controller

Festplatten-Schnittstelle	Serial ATA III
RAID Level	0, 1, 5, 10
RAID-Unterstützung	Ja

Interne Anschlüsse

Anzahl USB 2.0 Schnittstellen	4
SATA III Anschlüsse	8
Chassis Intrusion Stecker	Ja
TPM-Verbinder	Ja
Zahl der COM Stecker	1

Rückwandplatine Anschlüsse

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
Anzahl USB 3.0 (3.1 Gen 1) Typ-A Ports	2
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	2
IPMI LAN (RJ-45)-Anschluss	Ja
Anzahl COM Anschlüsse	1

Funktionen

Motherboard Chipsatz	Intel® C236
Motherboardformfaktor	microATX
Komponente für	Server
Trusted Platform Module (TPM)	Ja
RoHS-Kompatibel	Ja

BIOS

BIOS-Typ	AMI
BIOS-SpeichergroÙe	16 MB
ACPI-Version	4.0

Gewicht & Abmessungen

Breite	244 mm
Tiefe	244 mm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.