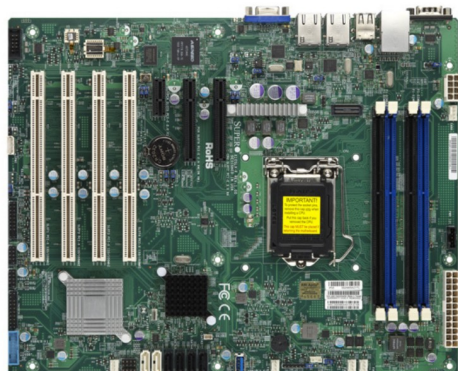


1150 S SuperMicro X10SLX-F



Supermicro X10SLX-F. Motherboardformfaktor: ATX. Prozessorhersteller: Intel, Prozessorsockel: LGA 1150 (Socket H3), Intel® Xeon-Serie: E3-1200. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR3-SDRAM, Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit: 1600 MHz, RAM-Speicher maximal: 32 GB. Festplatten-Schnittstelle: Serial ATA II, Serial ATA III, RAID Level: 0, 1, 5, 10. Motherboard Chipsatz: Intel C222

Artikel	800119
Herstellernummer	MBD-X10SLX-F-O
EAN	0672042148912



Zusammenfassung

Supermicro X10SLX-F, ATX, Intel, LGA 1150 (Socket H3), E3-1200, DDR3-SDRAM, 1600 MHz

Supermicro X10SLX-F. Motherboardformfaktor: ATX. Prozessorhersteller: Intel, Prozessorsockel: LGA 1150 (Socket H3), Intel® Xeon-Serie: E3-1200. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR3-SDRAM, Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit: 1600 MHz, RAM-Speicher maximal: 32 GB. Festplatten-Schnittstelle: Serial ATA II, Serial ATA III, RAID Level: 0, 1, 5, 10. Motherboard Chipsatz: Intel C222

Merkmale

Design

Motherboardformfaktor	ATX
-----------------------	-----

Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Prozessorsockel	LGA 1150 (Socket H3)
Anzahl unterstützter Prozessoren	1
Intel® Xeon-Serie	E3-1200

Speicher

Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR3-SDRAM
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit	1600 MHz
Zahl der DIMM Slots	4
RAM-Speicher maximal	32 GB

Erweiterungssteckplätze

PCI-Express x8 (Gen 3.x)-Anschlüsse	1
PCI-Express x1 (Gen 2.x)-Anschlüsse	1
PCI-Express x4 (Gen 2.x)-Anschlüsse	1
PCI-X-Slots	4

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
WLAN	Nein
Ethernet Schnittstellen Typ	Gigabit Ethernet
LAN-Controller	Intel I210,Realtek RTL8211E

Grafik

Unterstützte DIMM-Modulkapazitäten	1GB,2GB,4GB,8GB
ECC	Ja
Unterstützte UDIMM Modulkapazität	1GB,2GB,4GB,8GB
Maximaler UDIMM Speicher	32 GB
Speicherspannung	1.35,1.5 V

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

Gewicht & Abmessungen

Breite	304,8 mm
Tiefe	244 mm

Laufwerk Controller

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

Verpackungsinhalt

Benutzerhandbuch	Ja
------------------	----

Interne Anschlüsse

Anzahl USB 2.0 Schnittstellen	3
TPM-Verbinder	Ja
SATA II Anschlüsse	4
SATA III Anschlüsse	2
Zahl der COM Stecker	1

Software

Mitgelieferte Software	- IPMI v2.0 - SuperDoctor III - Watch Dog - NMI
------------------------	--

Rückwandplatine Anschlüsse

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	4
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

BIOS

BIOS-Typ	AMI
ACPI-Version	5.0

Leistung

Motherboard Chipsatz	Intel C222
----------------------	------------

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