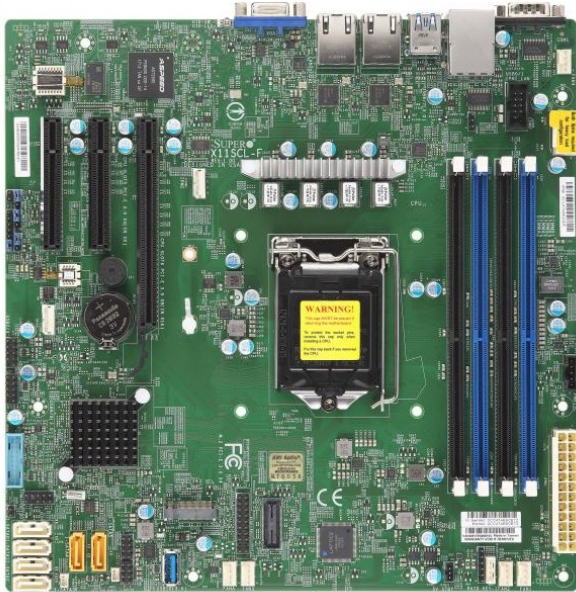


Supermicro X11SCL-F



Artikel	109606
Herstellernummer	MBD-X11SCL-F-O
EAN	0672042327652
Supermicro	

Zusammenfassung

Supermicro X11SCL-F, Intel, LGA 1151 (Socket H4), Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Pentium®, Intel Xeon E, E-2200, E-2100, DDR4-SDRAM, 128 GB

Supermicro X11SCL-F. Prozessorhersteller: Intel, Prozessorsocket: LGA 1151 (Socket H4), Kompatible Prozessoren: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Pentium®, Intel Xeon E. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 128 GB, Arbeitsspeicher Typ: DIMM. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: SATA III, RAID Level: 0, 1, 5, 10. Grafikkarte-Familie: ASPEED, Grafikkarte: AST2500, Eingebautes Grafikkartenmodell: Aspeed AST2500. Ethernet Schnittstellen Typ: Schnelles Ethernet, Gigabit Ethernet, LAN-Controller: Intel I210

Merkmale

Erweiterungssteckplätze

PCI-Express x8 (Gen 3.x)-Anschlüsse	1
-------------------------------------	---

Sonstige Funktionen

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

E/A-Anschlüsse auf der Rückseite

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	2
--	---

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Betriebstemperatur	0 - 50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	8 - 90%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%

Grafik

Eingebaute Grafikkadpter	Ja
Grafikkarte-Familie	ASPEED
Grafikkarte	AST2500
Eingebautes Grafikkartenmodell	Aspeed AST2500

Netzwerk

Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
-------------------------------	---

Gewicht und Abmessungen

Breite	243,8 mm
Tiefe	243,8 mm

Interne E/A-Anschlüsse

SATA III Anschlüsse	6
Zahl der COM Stecker	2
TPM-Anschluss	Ja

Speicher-Controller

Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	SATA III
RAID-Unterstützung	Ja
RAID Level	0, 1, 5, 10

BIOS

BIOS-Typ	UEFI
BIOS-Speichergröße	256 Mbit
ACPI-Version	6.0
Systemverwaltung BIOS (SMBIOS) Version	2.7

Ethernet/LAN	Ja
Ethernet Schnittstellen Typ	Schnelles Ethernet, Gigabit Ethernet
LAN-Controller	Intel I210
WLAN	Nein

Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Prozessorsockel	LGA 1151 (Socket H4)
Kompatible Prozessoren	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Pentium®, Intel Xeon E
Intel® Xeon-Serie	E-2200, E-2100

Merkmale

Motherboard Chipsatz	Intel C242
Produktfarbe	Mehrfarbig
PC Gesundheitsüberwachung	Ventilator, LED, Temperatur, Spannung
Komponente für	Server
Motherboardformfaktor	micro ATX
Motherboard Chipsatz Familie	Intel

Speicher

Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR4-SDRAM
Anzahl der Speichersteckplätze	4
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
ECC-Kompatibilität	ECC
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit	2133,2400,2666,2667 MHz
RAM-Speicher maximal	128 GB
Unterstützte Speichermodulkapazitäten	4GB, 8GB, 16GB, 32GB
Unbuffered Speicher	Ja

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