

Supermicro X11SSL-CF - Motherboard - micro ATX

LGA1151 Socket - C232 - USB 3.0 - 2 x Gigabit LAN - Onboard-Grafik

Gruppe	Mainboards
Hersteller	Supermicro
Hersteller Art. Nr.	MBD-X11SSL-CF-0
EAN/UPC	0672042200870



Beschreibung

SUPERMICRO X11SSL-CF - Motherboard - micro ATX - LGA1151 Socket - C232 - USB 3.0 - 2 x Gigabit LAN - Onboard-Grafik

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	SUPERMICRO X11SSL-CF - Motherboard - micro ATX - LGA1151 Socket - C232
Produkttyp	Motherboard - micro ATX
Chipsatz	Intel C232
Prozessorsocket	1 x LGA1151 Socket
Kompatible Prozessoren	Pentium, Celeron, Core i3, Xeon E3-1200 v5 series (TDP max. 80 Watt)
Max. RAM-Größe	64 GB
Unterstütztes RAM	4 DIMM-Steckplätze - DDR4, ECC, ungepuffert
Massenspeicher-Schnittstellen	8 x SAS3 (RAID), 6 x SATA-600 (RAID)
USB-/FireWire-Anschlüsse	USB 3.0 3 x USB 3.0 + 2 x USB 2.0 + (2 x USB 3.0 + 4 x USB 2.0 über eine interne Stiftleiste)
Grafik	ASPEED AST2400
LAN	2 x Gigabit Ethernet

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.