

SUPERMICRO X12SPi-TF - Motherboard - ATX - LGA4189-Sockel - C621A

Produktbeschreibung:	SUPERMICRO X12SPi-TF - Motherboard - ATX - LGA4189-Sockel - C621A Chipsatz - USB 3.2 Gen 1 - 2 x 10 Gigabit LAN - Onboard-Grafik
Gruppe:	Motherboards
Hersteller:	Super Micro Computer
Hersteller Artikel Nr:	MBD-X12SPi-TF



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	SUPERMICRO X12SPi-TF - Motherboard - ATX - LGA4189-Sockel - C621A
Produkttyp	Motherboard - ATX
Chipsatz	Intel C621A
Prozessorsockel	1 x LGA4189-Sockel
Kompatible Prozessoren	Xeon (Max. TDP 270 Watt, unterstützt CPUs mit bis zu 40 Kernen)
Max. RAM-Größe	2 TB
Unterstütztes RAM	8 DIMM-Steckplätze - DDR4 registriert, Load-Reduced, Optane DC Persistent
Massenspeicher-Schnittstellen	10 x SATA-600 (RAID), 1 x M.2
USB-/FireWire-Anschlüsse	3 x USB 3.2 Gen 1 + 2 x USB 2.0 + (2 x USB 3.2 Gen 1 + 2 x USB 2.0 über eine interne Stiftheiste)
Grafik	ASPEED AST2600
LAN	2 x 10 Gigabit Ethernet