

Supermicro X10DAi - Motherboard - Erweitertes ATX - LGA2011-v3-Sockel - 2 Unterstützte CPUs - C612 - USB 3.0 - 2 x Gigabit LAN - HD Audio (8-Kanal)

für SC213; SC732; SC743; SC745; SC747; SC826; SC835; SC836;
SC846



Gruppe	Mainboards
Hersteller	Supermicro
Hersteller Art. Nr.	MBD-X10DAI-O
EAN/UPC	0672042155583

Beschreibung

SUPERMICRO X10DAi - Motherboard - Erweitertes ATX - LGA2011-v3-Sockel - 2 Unterstützte CPUs - C612 - USB 3.0 - 2 x Gigabit LAN - HD Audio (8-Kanal) - für SC213; SC732; SC743; SC745; SC747; SC826; SC835; SC836; SC846

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	SUPERMICRO X10DAi - Motherboard - Erweitertes ATX - LGA2011-v3-Sockel - C612
Produkttyp	Motherboard - Erweitertes ATX
Chipsatz	Intel C612
Prozessorsockel	2 x LGA2011-v3-Sockel
Kompatible Prozessoren	Xeon E5-2600 v3-Serie (unterstützt CPUs mit bis zu 18 Kernen, TDP max. 160 Watt)
Datenbusübertragungsrate	9,6 GT/s
Max. RAM-Größe	1 TB
Unterstütztes RAM	16 DIMM-Steckplätze - DDR4, ECC, registriert, Load-Reduced
Massenspeicher-Schnittstellen	10 x SATA-600 (RAID)
USB-/FireWire-Anschlüsse	USB 3.0 4 x USB 3.0 + 3 x USB 2.0 + (2 x USB 3.0 + 2 x USB 2.0 über eine interne Stiftleiste)
Audio	HD Audio (8-Kanal)
LAN	2 x Gigabit Ethernet
Entwickelt für	SC213 A-R740LPB; SC732 i-865B; SC743 TQ-1200B; SC745 TQ-R920B; SC747 TG-R1400B-SQ; SC826 BA-R920LPB; SC835 TQ-R920B; SC836 BA-R1K28B; SC846 BA-R920B

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