

Supermicro X10DRI-T - Motherboard - Erweitertes ATX

LGA2011-v3-Sockel - 2 Unterstützte CPUs - C612 - USB 3.0 - 2 x 10
Gigabit LAN - Onboard-Grafik - für SC213; SC732; SC743; SC826;
SC835; SC836; SC842; SC846



Gruppe	Mainboards
Hersteller	Supermicro
Hersteller Art. Nr.	MBD-X10DRI-T-O
EAN/UPC	0672042137596

Beschreibung

SUPERMICRO X10DRI-T - Motherboard - Erweitertes ATX - LGA2011-v3-Sockel - 2 Unterstützte CPUs - C612 - USB 3.0 - 2 x 10 Gigabit LAN - Onboard-Grafik - für SC213; SC732; SC743; SC826; SC835; SC836; SC842; SC846

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	SUPERMICRO X10DRI-T - Motherboard - Erweitertes ATX - LGA2011-v3-Sockel - C612
Produkttyp	Motherboard - Erweitertes ATX
Chipsatz	Intel C612
Prozessorsocket	2 x LGA2011-v3-Sockel
Kompatible Prozessoren	Xeon E5-2600 v3-Serie, Xeon E5-1600 v3 series (unterstützt CPUs mit bis zu 18 Kernen, TDP max. 145 Watt)
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 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 10 Gigabit Ethernet
Entwickelt für	SC213 A-R740LPB; SC732 D4F-903B, i-865B; SC743 TQ-1200B; SC826 BA-R920LPB, BE1C-R920LPB; SC835 TQ-R920B; SC836 BA-R1K28B; SC842 TQ-865B; SC846 BA-R920B

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