

Produktinformationen

Shop-Navcode S6182016
Hersteller Super Micro Computer



Supermicro SuperServer 5016T-MTFB - Server

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S6182016
Hersteller	Super Micro Computer
Hersteller-Artikel-Nr	SYS-5016T-MTFB
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Supermicro SuperServer 5016T-MTFB – keine CPU
Typ	Server
Formfaktor	Rack-Montage – 1U
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.7 cm x 50.3 cm x 4.3 cm
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Prozessor	Keine CPU
RAM	0 MB (installiert) / 24 GB (Max) – DDR3 SDRAM
Massenspeicher-Controller	RAID (Serial ATA-300)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 8.9 cm (3.5")
Festplatte	Keine
Monitor	Keine(r)
Grafik-Controller	Matrox MGA G200
Videospeicher	8 MB DDR2 SDRAM
Netzwerk	Netzwerkadapter – Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet – Ethernet-Ports : 2 x Gigabit Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Allgemein	
Typ	Server
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage – 1U
Integrierte Peripheriegeräte	LED Panel
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte	4
Breite	43.7 cm
Tiefe	50.3 cm
Höhe	4.3 cm
Farbe	Schwarz
Prozessor	
Typ	Keine CPU
Max. unterstützte Anzahl	1
Ausbaufähigkeit	Ausbaufähig
Hauptplatine	
Chipsatz	Intel® X58 Express
Datenbus-Geschwindigkeit	1333 MHz

Datenblatt

Produktinformationen

Shop-Navcode

S6182016

Hersteller

Super Micro Computer



Fortsetzung

Supermicro SuperServer 5016T-MTFB - Server

RAM	
Installierte Anzahl	0 MB / 24 GB (Max)
Technologie	DDR3 SDRAM
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Leistungsmerkmale	Ungepuffert, Dreifach-Kanal-Speicherarchitektur
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x RAID - integriert
Controller Schnittstellentyp	Serial ATA-300
Anzahl Kanäle	6
Speicherkapazität	
Festplatte	Keine
Monitor	
Monitortyp	Keine(r)
Grafik-Controller	
Typ	Integriert
Grafikprozessor	Matrox MGA G200
Videospeicher	8 MB DDR2 SDRAM
Netzwerk	
Netzwerk	Netzwerkadapter - integriert
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	DMI 2.3
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	4 (gesamt) / 4 (frei) x Hot-Swap - 8.9 cm x 1/3H (3.5" x 1/3H)
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	1 (gesamt) / 1 (frei) x Prozessor - LGA1366 Socket 6 (gesamt) / 6 (frei) x Speicher - DIMM 240-PIN 1 (gesamt) / 1 (frei) x PCI Express 2.0 x16
Schnittstellen	2 x Hi-Speed USB - USB Typ A, 4-polig 1 x Display / Video - VGA - HD D-Sub (HD-15), 15-polig 1 x Tastatur - generisch - Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Maus - generisch - Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x seriell - RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig (Vorderseite: 1)
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	Floppy-Kabel
Leistungsmerkmale	Chassis Intrusion Detection, Thermal Monitoring, Überhitzungsschutz, Überwachung der Lüftergeschwindigkeit, Power Factor Correction (PFC)
Kennzeichnung	Plug and Play, ACPI 2.0, RoHS
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://behoerde.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen
Shop-Navcode S6182016
Hersteller Super Micro Computer



Fortsetzung

Supermicro SuperServer 5016T-MTFB - Server

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	280 Watt
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 90%

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://behoerde.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313