

Supermicro CloudDC SuperServer 120C-TN10R - Server - Rack-Montage - 1U zweiweg - keine CPU - RAM 0 GB -SATA/PCI Express - Hot-Swap 6.4 cm (2.5")

Schacht/Schächte - keine HDD - AST2600 - kein Betriebssystem - Monitor: keiner - Schwarz - Silber

Gruppe Barebones

Hersteller Supermicro

Hersteller Art. Nr. SYS-120C-TN10R

EAN/UPC 0672042421664



Beschreibung

Supermicro CloudDC SuperServer 120C-TN10R - Server - Rack-Montage - 1U - zweiweg - keine CPU - RAM 0 GB - SATA/PCI Express - Hot-Swap 6.4 cm (2.5") Schacht/Schächte - keine HDD - AST2600 - kein Betriebssystem - Monitor: keiner - Schwarz, Silber

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Supermicro CloudDC SuperServer 120C-TN10R - Rack-Montage - keine CPU - 0 GB - keine HDD
Тур	Server - Rack-Montage
Höhe (Rack-Einheiten)	10
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Prozessor	Keine CPU
Prozessorsockel	LGA4189-Sockel
RAM	0 GB (installiert) / 6 TB (Max) - DDR4 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	RAID (SATA 6Gb/s); NVMe
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 6.4 cm (2.5")
Festplatte	Keine HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	ASPEED AST2600
Redundante Stromversorgung	Ja
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Farbe	Schwarz, Silber
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.7 cm x 59.7 cm x 4.3 cm
Gewicht	11.3 kg

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