

Supermicro BigTwin SuperServer SYS-220BT-HNC8R - 4 Knoten - Cluster - Rack-Montage - 2U - zweiweg - keine CPU - RAM 0 GB 6.4 cm (2.5")

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



Gruppe	Barebones
Hersteller	Supermicro
Hersteller Art. Nr.	SYS-220BT-HNC8R
EAN/UPC	0672042400683

Beschreibung

Supermicro BigTwin SuperServer SYS-220BT-HNC8R - 4 Knoten - Cluster - Rack-Montage - 2U - zweiweg - keine CPU - RAM 0 GB 6.4 cm (2.5") Schacht/Schächte - keine HDD - AST2600 - kein Betriebssystem - Monitor: keiner - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Supermicro BigTwin SuperServer SYS-220BT-HNC8R - Rack-Montage - keine CPU - 0 GB - keine HDD
Typ	Cluster (4 Knoten) - Rack-Montage
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Prozessor	Keine CPU
Prozessorsockel	LGA4189-Sockel
RAM	0 GB (installiert) / 6 TB (Max) - DDR4 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	SAS-3 (SAS 12Gb/s) (Broadcom SAS3808)
Server-Speichereinschübe	6.4 cm (2.5")
Festplatte	Keine HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	ASPEED AST2600
Cluster-Konfiguration	4 - Computing-Knoten
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.9 cm x 73 cm x 8.8 cm
Gewicht	24.7 kg

