

Supermicro SuperStorage Server 5028R-E1CR12L - Server - Rack-Montage - 2U - 1-Weg - keine CPU - RAM 0 GB - SAS - Hot-Swap 8.9 cm (3.5")

Schacht/Schächte - kein HDD - AST2400 - GigE - kein Betriebssystem
- Monitor: keiner



Gruppe	Barebones
Hersteller	Supermicro
Hersteller Art. Nr.	SSG-5028R-E1CR12L
EAN/UPC	0672042162420

Beschreibung

Supermicro SuperStorage Server 5028R-E1CR12L - Server - Rack-Montage - 2U - 1-Weg - keine CPU - RAM 0 GB - SAS - Hot-Swap 8.9 cm (3.5") Schacht/Schächte - kein HDD - AST2400 - GigE - kein Betriebssystem - Monitor: keiner

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Supermicro SuperStorage Server 5028R-E1CR12L - Rack-Montage - keine CPU - 0 GB - kein HDD
Typ	Server - Rack-Montage
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Prozessor	Keine CPU
Prozessorsockel	LGA2011-v3-Sockel
RAM	0 GB (installiert) / 512 GB (Max) - DDR4 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	RAID (SAS 12Gb/s) (LSISAS3008)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 8.9 cm (3.5")
Festplatte	Kein HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	ASPEED AST2400
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Redundante Stromversorgung	Ja
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.7 cm x 64.8 cm x 8.9 cm
Gewicht	15.4 kg

