

Supermicro SuperServer SYS-221P-C9RT 2U DP 16xSFF 2x10GbE IPMI RED PSU

Kod producenta: SYS-221P-C9RT



Category	Virtualization Enterprise Server
Order option	Barebone
Chassis Form Factor	Rack 2U
CPU Socket	LGA 4677 (Socket E)
# of CPU sockets	2
Supported CPU's	Intel Xeon Scalable 5th Gen Intel Xeon Scalable 4th Gen
Max CPU TDP	300 W
Chipset	C741
Memory Type	DDR5 ECC RDIMM
Memory Speed	5600 MT/s
# of DIMM's	16
Max Memory Size	4 TB
# of 2.5 hot-swap bays	16
Backplanes	NVMeG5
# of PCIe x16 5.0	4
# of PCIe x8 5.0	1
# of USB Ports	2 x USB 2.0 4 x USB 3.0
Storage interface	Native NVMe Optional SAS
# of SATA DOM power	2
Storage Controllers	Intel C741
# of M.2 22110	2
# of Serial Ports	1 x Fast UART 16550 (header) 1 x Fast UART 16550 (rear)
# of 10GbE Ports	2 x RJ45
Network Controllers	Broadcom BCM57416
Integrated BMC	IPMI Dedicated RJ45
BMC chip	ASPEED AST2600
TPM	1 x TPM 2.0 10-pin Header
Power Supply	Redundant
PSU Wattage	1200 W
PSU Certification	80+ Titanium
Rack Rails	Included
Chassis Dimensions	89 x 437 x 630 mm

Oferowany produkt to platforma służąca do budowy swojej własnej konfiguracji (nie zawiera CPU, RAM czy HDD). Jeżeli potrzebujesz kupić gotowy system wraz z CPU, RAM, HDD/SDD oraz innymi opcjami koniecznie wyślij do nas zapytanie. Posiadamy najlepsze ceny i dostępność na pełne konfiguracje. Zapewniamy pełne wsparcie techniczne do zakupionych u nas systemów.

Strona firmowa produktu:

<https://www.superstorage.pl/supermicro-superserver-sys-221p-c9rt-2u-dp-16xsff-2x10gbe-ipmi-red-psu-p-7333.html>