

Supermicro AOC-S100G-M2C - Netzwerkadapter - PCIe 3.0 x16 Low- Profile

100 Gigabit QSFP28 x 2

Gruppe	Zubehör Server
Hersteller	Supermicro
Hersteller Art. Nr.	AOC-S100G-M2C-0
EAN/UPC	0672042251896



Beschreibung

Supermicro AOC-S100G-M2C - Netzwerkadapter - PCIe 3.0 x16 Low-Profile - 100 Gigabit QSFP28 x 2

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Supermicro AOC-S100G-M2C - Netzwerkadapter - PCIe 3.0 x16 - 100 Gigabit QSFP28 x 2
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 3.0 x16
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 3.0
Ports	100 Gigabit QSFP28 x 2
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	16.76 cm x 6.89 cm
Gewicht	116.12 g
Data Link Protocol	100 Gigabit Ethernet
Datenübertragungsrate	100 Gbps
Kapazität	Jumbo-Frame-Größe: 9.6 KB Anzahl der virtuellen Funktionen: 256 Physische Funktionen pro Anschluss: 16 Eingangs- und Ausgangs QoS-Level: 1000
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, UDP/IP
Prozessor	1 x Mellanox Technologies Mellanox ConnectX-4 EN
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.3ae, IEEE 802.3ap, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ba, IEEE 802.1AX, IEEE 802.1Qbb, IEEE 802.1Qaz, IEEE 802.1Qau, IEEE 802.1Qbg, IEEE 802.3bm

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