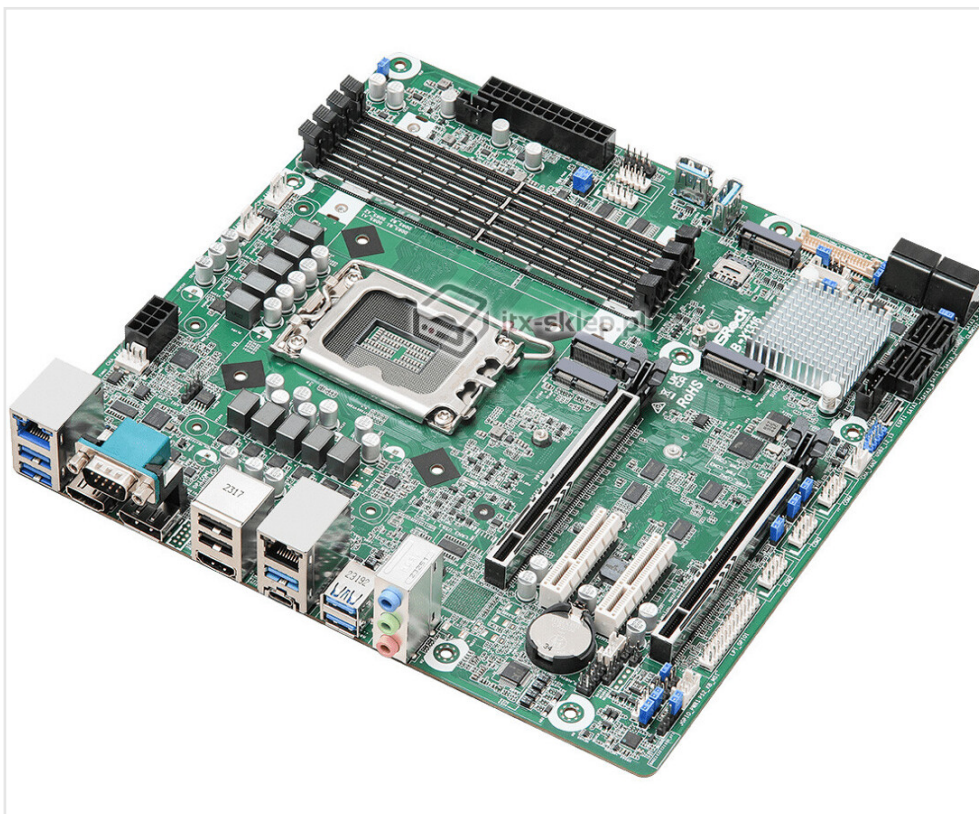


ASRock IMB-X1316 micro-ATX Intel Alder Lake-S W680 DDR5 192GB ECC 2xLAN

Kod produktu: [IMB-X1316](#)



2 495,00 zł z VAT | **2 028,46 zł** netto

Skrócony opis

Przemysłowa płyta główna firmy ASRock formatu micro-ATX o nazwie kodowej IMB-X1316 bazująca na najnowszym chipsecie Intel W680 z obsługą pamięci ECC DDR5 o max. pojemności 192GB!

Specyfikacja techniczna

Typ podstawki procesora	LGA1700
Format (rozmiar)	micro-ATX
Chipset	Intel W680
Wspierana generacja procesorów	Intel 12.gen, Intel 13.gen, Intel 14.gen
Typ pamięci RAM	DDR5 DIMM ECC 4400MHz, DDR5 DIMM ECC 5600MHz
Max. ilość pamięci RAM	192GB
Zintegrowana karta graficzna	Intel UHD 770
Wyjścia video	1x DisplayPort, 2x HDMI
Gniazda SATA	8x SATA 6Gbps
Obsługa RAID	RAID 0/1/5/10

Złącze PCI Express	2x PCI-Express x4, PCI-Express x16, PCI-Express x8
Złącze M.2 NVMe	1x M.2 2230 CNVi for Wireless, 1x M.2 2242/2280, 1x M.2 2242/2280/25110
Złącza USB	2x USB 2.0, 5x USB 3.2
Złącza COM / LPT / GPIO	2x RS-232/422/485, 4x RS-232
Karta sieciowa	1x 2.5 Gigabit LAN, 1x Gigabit LAN
Karta dźwiękowa	zintegrowana
Dodatkowe złącza	GPIO, LVDS, SIM Card
Złącze zasilania	ATX 24pin
Temperatura pracy	-20°C~70°C
Praca 24/7	Tak
Gwarancja	24 miesiące
Moduł TPM	Tak, wersja 2.0

Zdjęcia produktu

