

ASRock Mainboard Deep Micro-ATX Sockel SP5 Single Micro/Mini/Flex-ATX 6 GB DDR5 DIMM SATA PCI

Artikelnummer	900081254
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASRock Mainboard Deep Micro-ATX Sockel SP5 Single Micro/Mini/Flex-ATX 6 GB DDR5 DIMM SATA PCI

Produktbeschreibung:

Asrock TURIND8UD-2T/X550. Prozessorhersteller: AMD,
Prozessorsocket: Socket SP5, Kompatible Prozessoren:
AMD EPYC 9004.
RAM-Speicher maximal: 256 GB, Arbeitsspeicher Typ: DIMM,
Speicherspannung: 1.1 V. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen:
PCI Express 5.0,
SATA III. Grafikkarte-Familie: ASPEED, Grafikkarte: AST2600.
Ethernet Schnittstellen Typ: 10 Gigabit Ethernet,
LAN-Controller: Intel® X550-AT2
Technische Details:

Allgemeines

Typ

Mainboard

Chipsatz

AMD SoC

Formfaktor

ATX

max. RAM

256 GB

Speichertyp

DDR5

Speicherbauform

DIMM

HDD-Bus-Standard

SATA

On-Board-Controller

Lan; Remote Management

AV-Schnittstellen

SATA

Bus-Typ

PCI; PCI-Express
Technische Daten
passende Prozessoren
AMD EPYC

Weitere Bilder

