

Shuttle XPC cube SW580R8 - Barebone - Mini-PC

LGA1200-Sockel - Intel W580 - keine CPU - RAM 0 GB - GigE - 2.5 GigE

Gruppe	Barebones
Hersteller	Shuttle
Hersteller Art. Nr.	SW580R8
EAN/UPC	887993004174



Beschreibung

Shuttle XPC cube SW580R8 - Barebone - Mini-PC - LGA1200-Sockel - Intel W580 - keine CPU - RAM 0 GB - GigE, 2.5 GigE

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Shuttle XPC cube SW580R8 - Mini-PC - keine CPU - 0 GB - keine HDD
Typ	PC-Barebone - Mini-PC
Prozessor	Keine CPU
Prozessorsockel	LGA1200-Sockel
RAM	0 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	Keine HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Keine Grafiken
Audioausgang	5.1 Channel Surround
Netzwerk	GigE, 2.5 GigE
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	21.6 cm x 33.2 cm x 19.8 cm

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