

ASUS ROG MAXIMUS XIII APEX - Motherboard - ATX - LGA1200-Sockel - Z590 Chipsatz - USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2, USB-C Gen 2x2 - 2.5 Gigabit LAN, Wi-Fi, Bluetooth - HD Audio (8-Kanal)



ATX - LGA1200-Sockel - Z590 Chipsatz - USB 3.2 Gen 1 - USB 3.2 Gen 2 - USB-C Gen 2x2 - 2.5 Gigabit LAN - Wi-Fi - Bluetooth - HD Audio (8-Kanal)

Gruppe	Mainboards
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90MB16E0-M0EAY0
EAN/UPC	4711081145431

Beschreibung

ASUS ROG MAXIMUS XIII APEX - Motherboard - ATX - LGA1200-Sockel - Z590 Chipsatz - USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2, USB-C Gen 2x2 - 2.5 Gigabit LAN, Wi-Fi, Bluetooth - HD Audio (8-Kanal)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS ROG MAXIMUS XIII APEX - Motherboard - ATX - LGA1200-Sockel - Z590
Produkttyp	Motherboard - ATX
Chipsatz	Intel Z590
Prozessorsockel	1 x LGA1200-Sockel
Kompatible Prozessoren	(unterstützt 11. und 10. Generation von Intel Core / Pentium Gold / Celeron)
Max. RAM-Größe	64 GB
Unterstütztes RAM	2 DIMM-Steckplätze - DDR4, non-ECC, ungepuffert
Massenspeicher-Schnittstellen	8 x SATA-600 (RAID), 4 x M.2
USB-/FireWire-Anschlüsse	1 x USB-C Gen 2x2 + 5 x USB 3.2 Gen 2 + 4 x USB 3.2 Gen 1 + (1 x USB-C Gen 2x2 + 2 x USB 3.2 Gen 1 + 6 x USB 2.0 über eine interne Stiftleiste)
Audio	HD Audio (8-Kanal)
LAN	2.5 Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2

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