

ASUS Tinker Edge R - 1,8 MHz - Rockchip - Rockchip RK3399Pro - 6 GB - LPDDR4-SDRAM - Dual-channel



Einplatinencomputer (Mainboard für KI-Anwendungen - Rockchip NPU - Machine-Learning)

Gruppe	Mainboards
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90ME00M0-M0EAY0
EAN/UPC	4718017593212

Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessortaktfrequenz	1,8 MHz
Prozessor	Rockchip RK3399Pro
Prozessorhersteller	Rockchip
RAM-Speicher maximal	6 GB
Interner Speichertyp	LPDDR4-SDRAM
Speicherkanäle	Dual-channel
USB-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
WLAN	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Ethernet Schnittstellen Typ	Gigabit Ethernet
On-Board Grafikadaptermodell	ARM Mali-T860 MP4
DC input Spannung	12 - 19 V