

ASUS Tinker Board 2S - 2000 MHz - Rockchip - RK3399 - 2 GB - LPDDR4- SDRAM - Dual-channel

Single-Board-Computer (6-Kern RK3399 System on a Chip (SoC) - Arm Mali-T860 GPU - 2GB LPDDR4 Speicher - 3x USB 3.2 Gen 1 Typ-A - 1x USB 3.2 Gen 1 Typ-C)



Gruppe	Mainboards
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90ME01P1-M0EAY0
EAN/UPC	4711081323426

Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessortaktfrequenz	2000 MHz
Prozessor	RK3399
Prozessorhersteller	Rockchip
RAM-Speicher maximal	2 GB
Interner Speichertyp	LPDDR4-SDRAM
Speicherkanäle	Dual-channel
USB-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
WLAN	Ja
WLAN-Standards	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Ethernet Schnittstellen Typ	Gigabit Ethernet
On-Board Grafikadaptermodell	ARM Mali-T860 MP4
DC input Spannung	12 - 19 V