

ASUS Tinker Board 2 - Einplatinenrechner - Rockchip RK3399

RAM 2 GB - 802.11a/b/g/n/ac - Bluetooth 5.0

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90ME01N0-M0EAY0
EAN/UPC	4718017922609



Beschreibung

ASUS Tinker Board 2 - Einplatinenrechner - Rockchip RK3399 - RAM 2 GB - 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS Tinker Board 2 - Einplatinenrechner
Produktart	Einplatinenrechner
Kategorie	Künstliche Intelligenz
Besonderheiten	Realtek RTL8211F-CG
Parameter	Kurzschlußschutz, OpenGL ES 3.0, RTC Akku-Header, Arm big.LITTLE Technology, OpenGL ES 3.1, OpenVG 1.1, OpenCL, Unterstützung für zwei Displays, 4K UHD Auflösung, DisplayPort Alt Mode, Überstromschutz, ESD-Schutz (8 kV Kontaktentladung), Überspannungsschutz, unterstützt Firmware Over-the-Air (FOTA)
Prozessor	Rockchip RK3399 (6 Kerne)
Arbeitsspeicher	microSD - RAM 2 GB
Grafikbeschleuniger	Mali T860 MP4
Wireless-Protokoll	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0
Verkabelungsprotokoll	Gigabit Ethernet
Stromquelle	WS-Steckernetzteil
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.5 cm x 5.6 cm

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