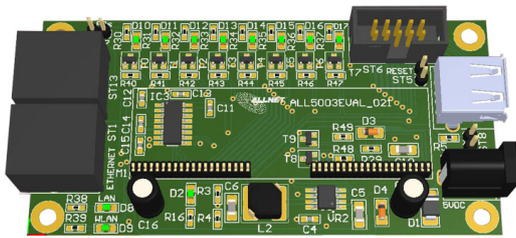


ALLNET ALL5003EVAL / Entwicklungs- und Evaluation Kit inkl.



EAN CODE



Entwicklungskit bestehend aus:

- ALL5003EVAL Evaluationboard
- ALL5003CPU Board
- 2x WLAN Antenne inkl. Pigtail
- 1x LAN Kabel RJ45
- 1x Netzteil

Technische Daten ALL5003EVAL:

- >Stromversorgung über 2-poligen Klemmenstecker (12 V DC)
- >Abmessungen: 145 * 100 mm
- >Konsolen-Schnittstelle RS232 auf DB9
- >1 USB-A-Buchse (Host)
- >RJ45-Buchse für Ethernet
- >8 programmierbare LEDs
- >3.3V- und 5V-Spannungsregler zur Versorgung eigener Projekte
- >1 40-poliger 2.54 mm Pfostenstecker zum einfachen Zugang zu den
- >I/O-Pins des CPU-Boards

Technische Daten ALL5003CPU:

CPU: Ralink RT5350, 360 MHz (MIPS), FLASH: 32 MB, RAM: 32 MB, 8x nutzbare GPIO-Pins, 1x USB-Host-Port, 1x serielle Schnittstelle (Console), 1x LAN-Anschluss 10/100 Mbit, 2x U.FL Buchse

Modul-Größe: 65 * 21 mm, Einbaulage beliebig, Pfostenstecker-Stiftabstand 1.27 mm einreihig, 2x 20 Pins