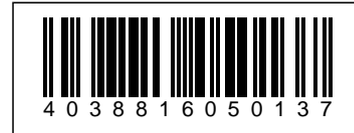
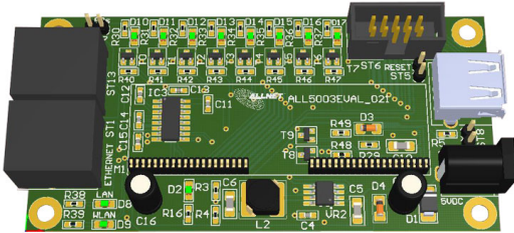


ALLNET ALL5003EVAL Kit de desarrollo y evaluación

EAN CODE



El desarrollador consta de:

ALL5003EVAL Placa Evaluación

+

ALL5003CPU Placa CPU

Datos técnicos ALL5003EVAL:

- Alimentación de 5V
- Dimensiones: 100 x 50 mm
- Puerto de consola RS232 a RJ45
- 1 puesto USB hembra (Host)
- Conector RJ45 para Ethernet
- LEDs programables
- 3.3V- para abastecer sus propios proyectos
- 1 caja de 10 pines para fácil acceso a los pines de E/S de la placa de la CPU
- 8 LEDs programables para el apagado a través de un Jumper
- Se puede resetear a valores de fábrica
- 4 agujeros para el montaje en sus propios proyectos
- 2 LEDs adicionales para LAN y WLAN

Datos técnicos ALL5003CPU:



Número de artículo: 92764
Número de fabricante: ALL5003EVAL

- CPU: Ralink RT5350, 360 MHz (MIPS)
- FLASH: 32 MB
- RAM: 32 MB
- 7 pines GPIO utilizables
- 1 puerto HOST USB
- 1 puerto serie (Consola)
- 1 puerto LAN 10/100 Mbit
- 1 conector U.FL hembra

Dimensiones:

- Dimensiones del módulo: 65 x 21 mm
- Cualquier posición de montaje
- Espaciamiento entre pines 1,27mm en una sólo fila
- Pins 2x 20

Contenido del paquete:

- 1x ALL5003EVAL
- 1x ALL5003CPU
- 1x Antena WLAN incluye cable
- 1x Cable LAN RJ45
- 1x Alimentación 5V
- 1x Adaptador de cable Serial de 3 vías