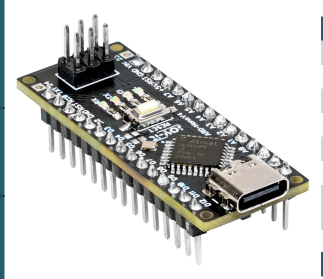


ARD-NANOV4

ATmega 328PB Mikrocontrollerboard



HAUPTMERKMALE	
Mikrocontroller	Atmel Mega328PB
Bootloader	ATmega328P
Taktfrequenz	16 MHz
Logiklevel	5 V
Analoge Pins	8
Digitale Pins	14 (davon 6 PWM)
Besonderheit	Vollständig Arduino kompa- tibel, USB-C Schnittstelle

Das ARD Nano V4 ist ein besonders kleiner Mikrocontroller und durch die nach unten herausgeführte Stiftleiste, speziell für die Arbeit mit Steckboards entwickelt.

Über die integrierte USB-Typ-C-Schnittstelle lassen sich sowohl Schaltung und Board mit Strom versorgen, als auch Programme auf den Mikrocontroller übertragen.

Der NanoV4 ist vollständig kompatibel zum Arduino Nano V3.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN	
40 mA	
32 kB (2 kB für Bootloader)	
2 kB	
1 kB	
Vin-PIN: 7 - 12 V	
USB Typ-C: 5 V	
20 mA	

WEITERE INFORMATIONEN	
Abmessungen (B x T)	18,5 x 47 mm
Artikelnummer	ARD-NanoV4
EAN	4250236825380
Zolltarifnummer	8542319000
Lieferumfang	ARD-NanoV4