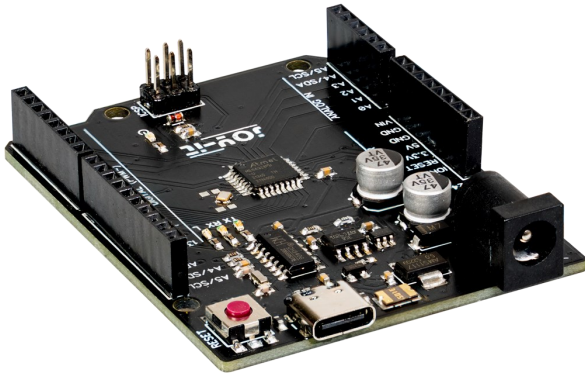


ARD-ONE-C

Tarjeta microcontroladora ATmega 328PB



La placa ARD-ONE-C es el microcontrolador adecuado para los principiantes que desean introducirse en el mundo de la programación de forma rápida y sencilla. Su microcontrolador ATmega328PB le ofrece potencia suficiente para poner en práctica sus ideas y proyectos. Mide 68 x 53 mm y tiene muchas opciones de conectividad con 14 entradas/salidas digitales y 6 entradas analógicas. La ARD-ONE-C es totalmente compatible con Arduino UNO.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Microcontrolador	ATmega328PB
Cargador de arranque	UNO 328P
Frecuencia de reloj	16 MHz
Nivel lógico	5 V
Clavijas analógicas	6
Clavijas digitales	14 (6 con PWM)
Reportaje especial	Totalmente compatible con Arduino UNO, interfaz USB-C

OTRAS ESPECIFICACIONES

Corriente continua por pin de E/S	40 mA
Memoria	32 kB (2 kB para el cargador de arranque)
SRAM	2 kB
EEPROM	1 kB
Tensión de alimentación	Vin-PIN: 7 - 12 V USB Type-C: 5 V
Requisitos de potencia	20 mA

MÁS INFORMACIÓN

Dimensiones	68 x 53 mm
Número de artículo	ARD-ONE-C
EAN	4250236825373
Nº de arancel aduanero	8542319000
Volumen de suministro	ARD-ONE-C