

Arduino MKR WiFi 1010 development board



Artikel	451435
Herstellernummer	ABX00023
EAN	7630049200258
Arduino	

Zusammenfassung

Arduino MKR WiFi 1010, ARM Cortex M0+, 48 MHz, 0,256 MB, 32 KB, Arduino, 25 x 61,5 mm

Arduino MKR WiFi 1010. Prozessor: ARM Cortex M0+. Speichertaktfrequenz: 48 MHz, Flash-Speicher: 0,256 MB, SRAM (Statischer Random Access-Speicher): 32 KB. Formfaktor: Arduino. Dimensionen Tafel: 25 x 61,5 mm

Merkmale

Gewicht und Abmessungen

Dimensionen Tafel 25 x 61,5 mm

Merkmale

Formfaktor Arduino

Prozessor

Prozessor ARM Cortex M0+

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der analogen E-/A-Kontakte	7
UART	Ja
I2C-Schnittstelle	Ja

Speicher

Speichertaktfrequenz	48 MHz
Flash-Speicher	0,256 MB
SRAM (Statischer Random Access-Speicher)	32 KB

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.