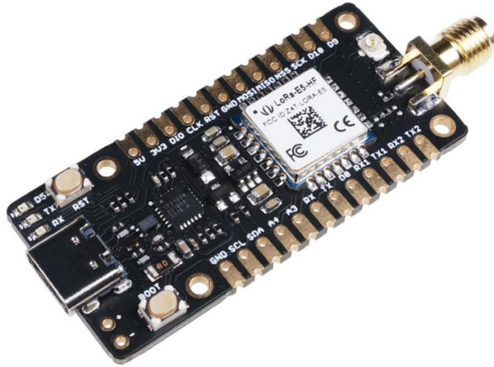




seeed LoRa-E5 mini (STM32WLE5JC) Dev Board



Order number:	SE-113990939
Hersteller:	seeed
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85177900
Gewicht:	0.15 kg

LoRa-E5 mini ist ein kompaktes Entwicklungsboard, das sich für das schnelle Testen und Erstellen von kleinen LoRa-Geräten und Anwendungsprototypen eignet. LoRa-E5 mini ist in den STM32WLE5JC eingebettet und verfügt über alle GPIOs des LoRa-E5. Er verfügt über zahlreiche Schnittstellen einschließlich UART, ADC, SPI, IIC, usw. Durch die Unterstützung des LoRaWAN-Protokolls und der globalen Frequenz kann LoRa-E5 mini eine Übertragungreichweite von bis zu 10 km im offenen Gelände und einen extrem niedrigen Stromverbrauch erreichen.

Weitere Informationen sowie Datenblätter, Anleitungen, Downloads finden Sie unter:

<https://www.seeedstudio.com/LoRa-E5-mini-STM32WLE5JC-p-4869.html>

Lieferumfang:

- Modul
- Grove Anschlusskabel

Weitere Bilder:

