1. Telepitsd a megfelelő sdk-t. Ezt a View->Resource Explorerben tudod megtenni.

A képen szöveg, képernyőkép, Betűtípus látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

Én ezt használtam, de a legújabb is remélhetőleg működni fog.

1. Meg kell nyitnod egy példa projektet hogy a szükséges dependecyt importáljuk.  
   Ez az i2c\_controller (FreeRTOS). Ezt az ablakot szintén a Resource Exploreren keresztül éred el, Board szűrésre használd az **MSPM0G** típust, ekkor lejjebb görgetve meg tudod majd keresni a projektet. Ez még fogja kérni, hogy telepíts pár dolgot azokat pipáld ki. A képen szöveg, képernyőkép, szoftver, Multimédiás szoftver látható

   Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

A képen szöveg, képernyőkép, szoftver, Multimédiás szoftver látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.A képen szöveg, képernyőkép, szoftver, Multimédiás szoftver látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

A képen szöveg, Betűtípus, szoftver, Multimédiás szoftver látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.

A képen szöveg, képernyőkép, szoftver, Multimédiás szoftver látható

Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.Ha te is pont azt az sdk használnád akkor a 3 pöttyre ha rákattintasz akkor ki tudod választani melyik verziot akarod telepiteni.

1. A képen szöveg, képernyőkép, szoftver, Számítógépes ikon látható

   Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.Ha mindent sikerült megnyitnod és telepítenA képen szöveg, képernyőkép, szoftver, Multimédiás szoftver látható

   Előfordulhat, hogy az AI által létrehozott tartalom helytelen.ed akkor ezt fogod látni.  
   Most már megpróbálhatod buildelni, ha hibát ír akkor:  
   Properties->Dependencies és ott kell szerepelni annak a projektnek amit megnyitott az i2c\_controller példa projekt.
2. 