



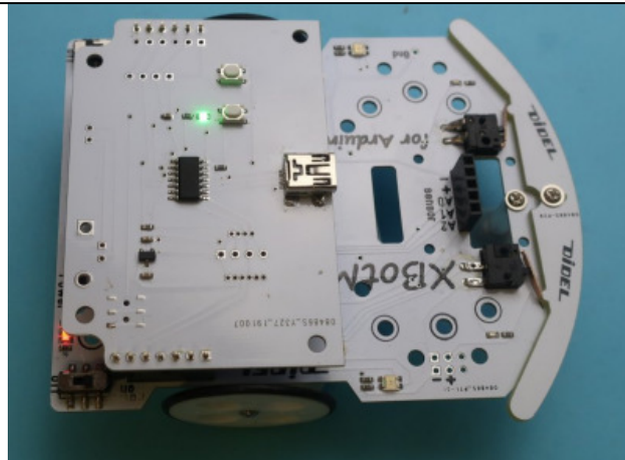
SamXbot Adapter

Le SamD11C14 est un processeur qui conviendrait idéalement pour des petites applications. Dans son boîtier 14 pattes, il a la circuiterie USB et encore asset de sorties pour piloter le Xbot.

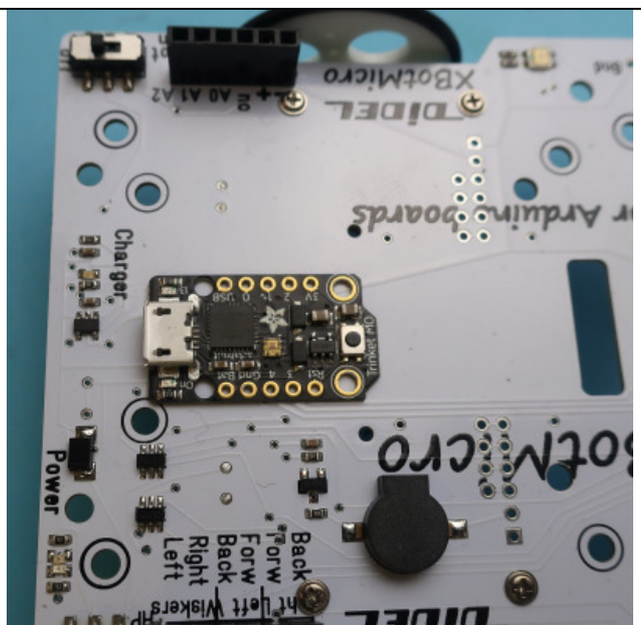
Didel a proposé un jeu de cartes pour developper le logiciel du D11C14

<https://www.tindie.com/products/jdn/sam-d11-development-kit/> mais personne ne semble concerné.

Par contre, AdaFruit propose deux cartes très intéressantes, faciles à utiliser avec un Xbot: il suffit de tirer quelques fils.



ItsyBitsy M4



Trinket M0