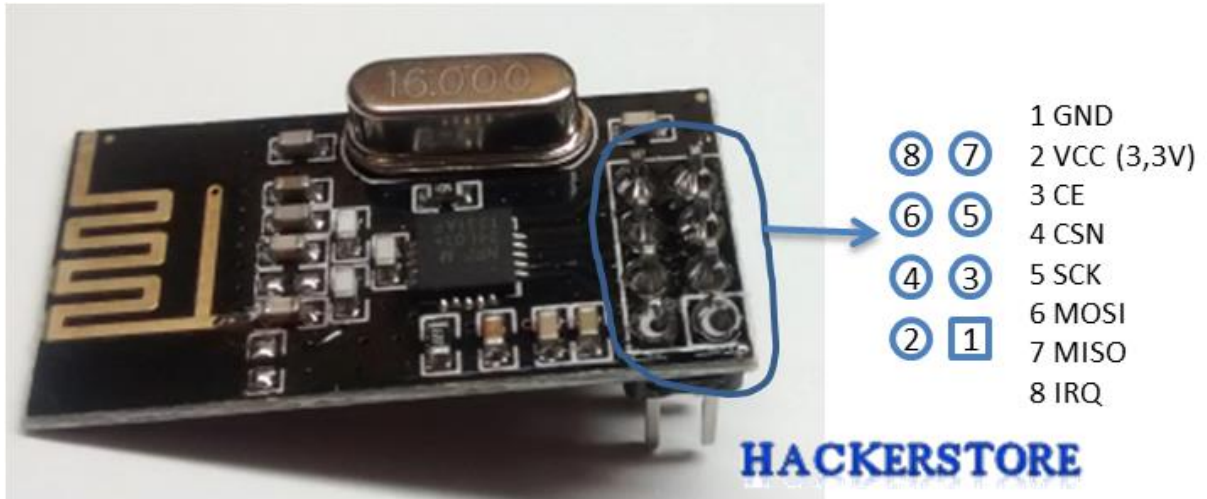


HACKERSTORE

De nRF24L01 module is een transceiver (zender+ontvanger-module) die werkt in de 2,5GHz-band. Ze kan worden ingezet om 2 Arduino's stabiel en op hoge snelheid (2 Mbps) met elkaar te laten communiceren.

U dient de 3.3V pin van de Arduino te gebruiken als voedingspanning. De module werkt met een voeding tussen 1,9 en 3,6V. Gebruik dus NIET de 5V-voeding van de Arduino!



Aansluitingen (bovenaanzicht)