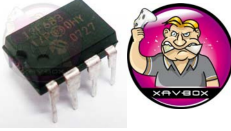
WiiFree

Notice réalisée par www.xavboxwii.com

La puce WiiFree est compatible avec les chipset DMS, D2A, D2B La mise à jour de la puce se fait à l'aide d'un programmateur Site officiel de la puce : http://psx-scene.com/forums/wiifree/

Liens à voir : www.xavboxforum.com & www.pose-de-puce.info

Retrouvez les tutos complets sur www.xavboxwii.com Vérifiez si le chipset vidéo est compatible

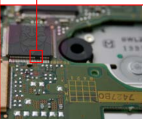






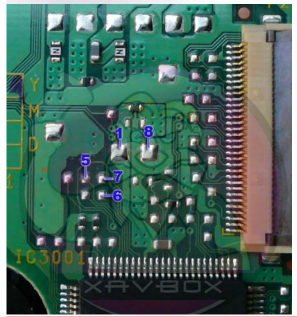
Si vous avez le chipset sans les 3 pattes, il faut poncer et souder dessus

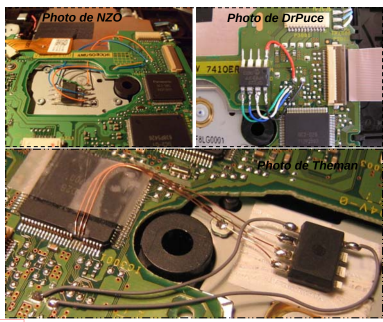












Notice:

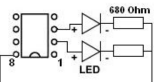
La WiiFree est une puce « open source » c'est-à-dire qu'elle utilise un code gratuit.

Pour mettre à jour la puce il faut un programmateur.

Plusieurs types de PIC sont possible, mais celui le plus utilisé est celui à 8 pattes.

PIC12F629 => 8 pattes / PIC16F62X => 18 pattes





Astuce : on peut mettre un support à l'extérieur de la console afin de ne pas avoir à démonter la Wii pour la mettre à jour.







