Principais tensões em Placas de vídeo

Placas AMD:

Placas Nvidia:

PLL 1: $0.88 \text{ V} \sim 0.96 \text{ V}$

PLL 1: 0,90 V ~ 1 V

PPL 2: $0.88 \text{ V} \sim 0.96 \text{ V}$ **VCORE:** $0.6 \text{ V} \sim 1.1 \text{ V}$

VCORE: $0.6 \text{ V} \sim 1.1 \text{ V}$ **VRAM:** 1.5 V

VRAM: 1,5 V

5 V

1,8 V MW Informática - Método MW 2.0