

para reducir y regular el voltaje de salida a un valor deseado, por el divisor resistivo.
convertidor buck ajustable con LM2596 utiliza de conmutación PWM

UCB TARIJA

Sheet:
File: diseño de circuito impreso.kicad_pcb

Title: COVERTIDOR BUCK CON LM2596 AJUSTABLE

Size: A5	Date: 2024-04-21	Rev: Saul Castillo
KiCad E.D.A. 8.0.1		Id: 1/1