



LISTA DE MATERIAIS P/ HCS_PROG_V628:

- U1 = PIC 16F628A MICROCONTROLADOR + SOQUETE DE 18 PINOS (OPCIONAL)
- U2 = SOQUETE 8 PINOS (ZIF) PARA O HCS200..301 A PROGRAMAR
- U3 = 78L05 REGULADOR DE VOLTAGEM 5 V MINIATURA
- R1 = 100 OHMS RESISTOR 1/8W
- R2,R3 = 220 OHMS RESISTOR 1/8W
- R4,R5 = 470 OHMS RESISTOR 1/8W
- R6 = 10K RESISTOR 1/8 W
- R7 = 1K RESISTOR 1/8 W
- C1,C2 = CAPACITOR ELETROLITICO 470uF/16
- C3 = CAPACITOR 100nF /50V POLIESTER
- SW0,SW1,SW2,SW3 = CHAVE PARA CIRCUITO IMPRESSO
- PONTOS A,B,C,D,E,F = SAIDAS PARA FIOS (QUANDO USANDO PROTOBOARD)