Trazado del PCB de un módulo conversor de 8 bits a I2C.

Puede servir para un teclado de 4×4 .

120

110

100

90

80

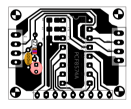
70 -

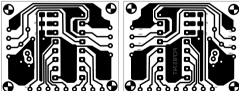
60

50

El tamaño del trazado de impresora, debe coincidir con las dimensiones de las reglillas, cuando su tamaño tenga la misma longitud, en ese momento obtendrá el tamaño adecuado para su fotolito.

El tamaño del trazado tiene exactamente 31 x 25 mm de esta forma. todos los componentes se ajustarán a los puntos de soldadura previstos en el trazado del PCB.





Diseña: V. GARCÍA FILE NAME: Convertidor 8bits a i2c.

DATE: 2015.10.04