

Audioproject

A1834A-LPF

FILTRO PASABAJOS ACTIVO NO POTENCIADO . PARA SUBWOOFER

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Topología : FILTRO PASABAJOS TIPO SALLEN-KEY

Frecuencia de Corte (-3dB) = 159 Hz

Entrada = MONO o ESTEREO

Salida : MONO

Pendiente = -6 dB / Oct

Tensión de alimentación (típica) 12 Vcc

Tensión de alimentación (máxima) 18 Vcc

Apto batería 9 ó 12Vcc. Apto fuente PC

Consumo aproximado: < 20mA

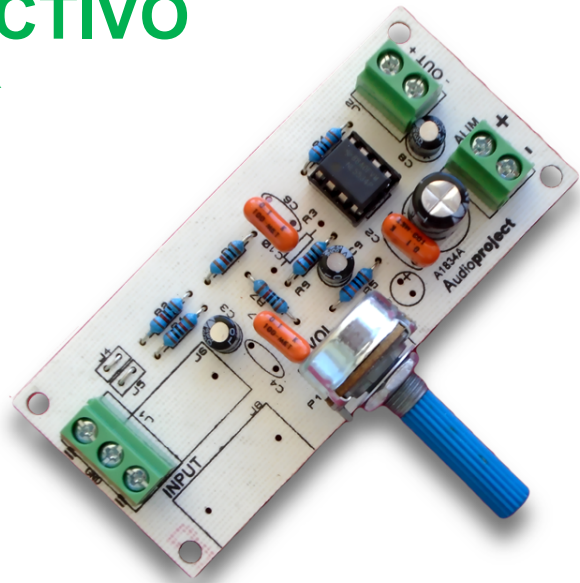
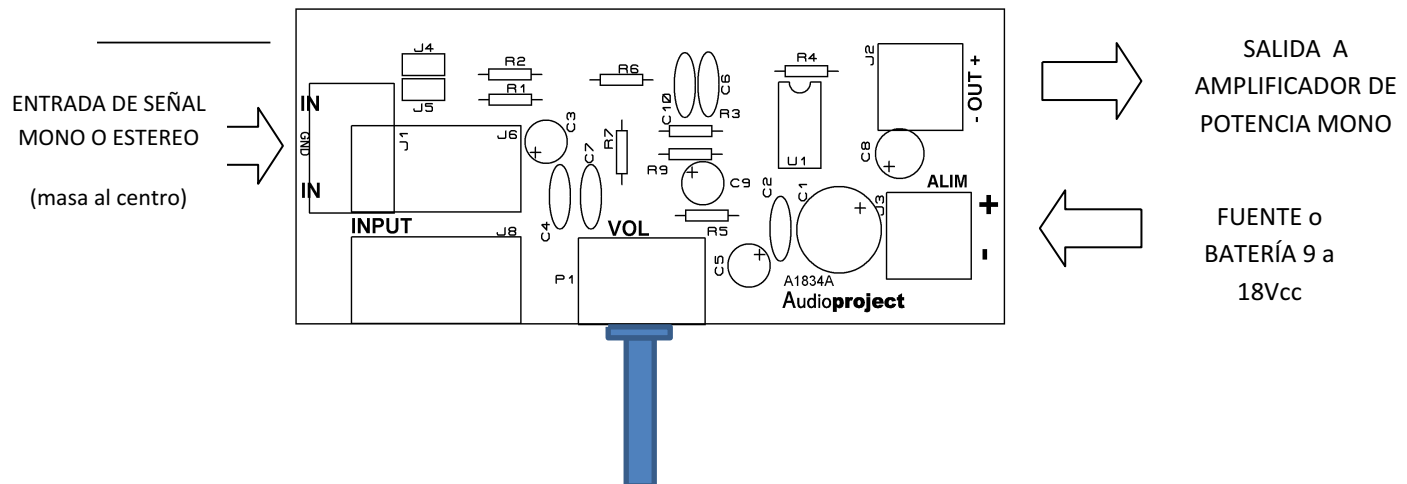


DIAGRAMA DE CONEXIONADO :





A1834A-LPF
**FILTRO PASABAJOS ACTIVO
PARA SUBWOOFER**



HECHO EN ARGENTINA



ESCANEÁ EL CÓDIGO QR PARA ENTRAR A NUESTRA WEB Y ASÍ VER LA LÍNEA COMPLETA DE PRODUCTOS, DESCARGAR MANUALES Y CATÁLOGOS Y COMPRAR EN NUESTRA TIENDA ONLINE.

www.audioproject.com.ar
ventas@audioproject.com.ar

Seguinos en Instagram:



AUDIOPROJECT_AR