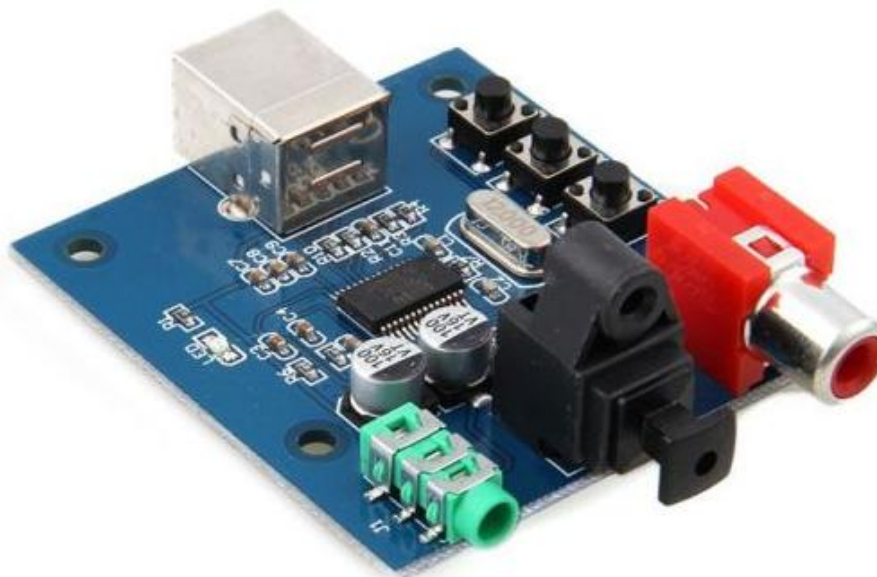


KIT CONVERTSOR SONIDO ANALOGICO - DIGITAL



PCM2704

Descripción:

Este decodificador adopta un chip de decodificador USB PCM2704 de nivel HI-FI cuyo rendimiento es mejor que el chip más popular - la serie CM102S en el mercado. La salida de alimentación alimentada por USB se puede conectar directamente a los auriculares, pero también a la salida pre-digital para que el decodificador DAC más avanzado proporcione la señal digital SPDIF para una mejor calidad de sonido. Es una tarjeta de sonido externa, por lo que el chasis puede evitar graves interferencias electromagnéticas, la SNR y la calidad del sonido se pueden mejorar. PCM2704 es un chip convertidor digital-analógico de un solo chip. Tiene dos canales de salida DAC y un controlador de interfaz USB integrado. La interfaz cumple con los estándares USB1.1. El PCM2704 puede recibir frecuencias de muestreo de 48 KHz, 44 KHz y 32 KHz, datos de audio estéreo o mono de 16 bits, el volumen del chip de software interno y las funciones de silencio se pueden sincronizar para ajustar el volumen y silenciar la computadora.

Headphone output power: 12 mW (RL = 32 ?)

Características:

Alimentación, USB conectar a auriculares o entrada SPDIF digital siganle para decodificador DCA.

Tarjeta de sonido externa aporta SNR mejor y calidad de sonido.

Con 2 convertidor analógico digital y un controlador USB integrado.

Recibe 48/44/32 KHz muestreo tasa 16 bits pista estéreo o una señal de audio.

Con función de ajuste y de silencio de volumen.

Especificación:

Tensión de trabajo: 5V (alimentación USB)

THD + N: 0.006% (RL & gt; 10 k?)

THD + N: 0.025% (RL = ? 32)

SNR: 98dB

Rango dinámico: 98dB

Potencia de salida de auriculares: 12 (RL = 32 ohmios)

Tarifa de muestreo de soporte USB: 16 bits 32-48KHz

USB compatible sistema operativo: WINXP / WIN7 / WIN8, MAC OS 9 / OS X, Android 4.1 o superior (soporte OTG es necesitada)

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales de esta oferta por falta de stock.