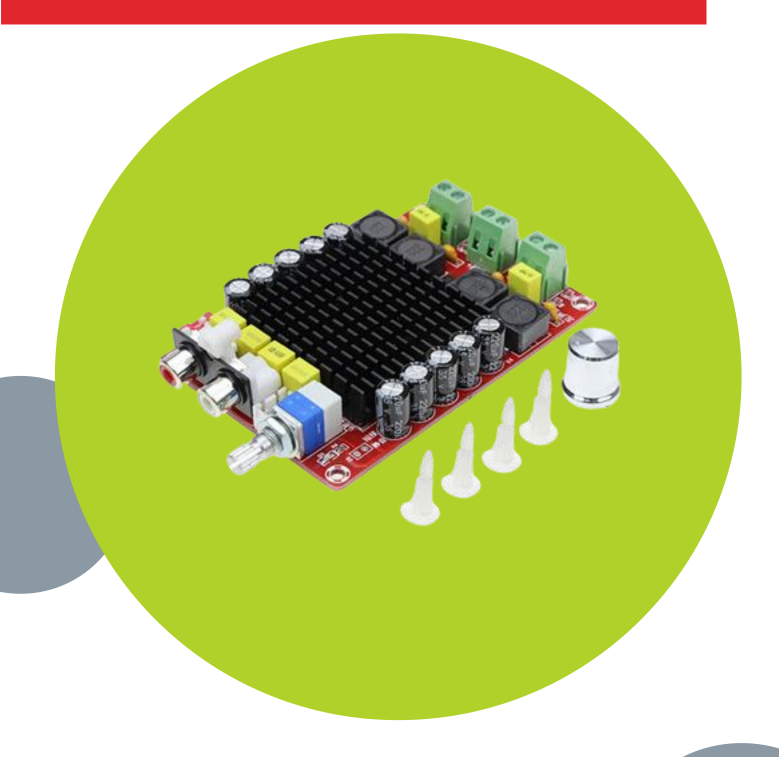
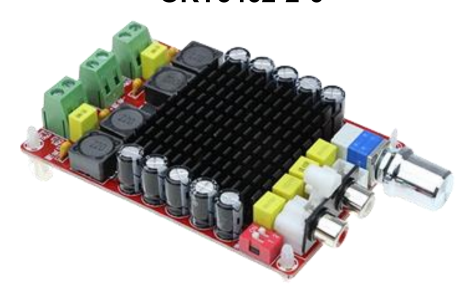
OKY3462-2-6 MODULO AMPLIFICADOR DE POTENCIA XHM510 2x100W TDA7498







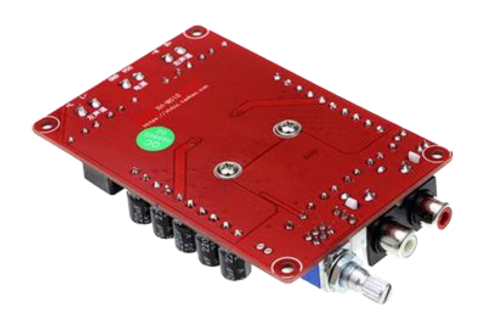
MODULO AMPLIFICADOR DE POTENCIA XH-M510 2x100W TDA7498 OKY3462-2-6



DESCRIPCIÓN

El módulo XH-M510 es un potente amplificador estéreo de audio (2x100W).

Se utiliza para aumentar la potencia de una señal de audio, al tomar una señal de entrada de nivel bajo (como la proveniente de una fuente de audio como un reproductor de música, un micrófono o una guitarra eléctrica.) aumentando su amplitud permitiendo que se reproduzca a través de altavoces u otros dispositivos de salida a un volumen más alto y audible.



ESPECIFICACIONES

Relación señal-ruido	110DB
Voltaje de entrada	15-32VDC
Potencia de salida	100 W * 2 CH
Impedancia de salida	4-89 ohms
Tipo de línea	Clase D
Selección de chips	TDA7498
Distorsión armónica	PO = 1W/0.05%
Rango de respuesta de frecuencia	18-100 KHZ
Frecuencia de conmutación	360 KHZ
Tamaño	96 * 64 * 25 mm
Peso	95g



REALIZÓ: GJPS

REVISÓ: JMLM