

Mini Amplificador Digital PAM8403 con Potenciómetro

Código: 112911



Descripción

PAM8403 es un pequeño chip amplificador digital, de sonido de alta definición destaca las ventajas de los chips digitales, circuito utilizando la configuración periférica más razonable, se actualiza a 470 UF. Sonido de alta fidelidad salida 3 W + 3 W

- Voltaje de funcionamiento: 2,5 V-5,5 V
- Potencia máxima de salida: 3W * 2(5V 4?)
- Tamaño de PCB:
- Longitud: 29mm
- Ancho: 20mm
- Altura total después de instalar es de aproximadamente 16mm.