



VENTILADOR DE 5VDC PARA JETSON NANO

SKU16990



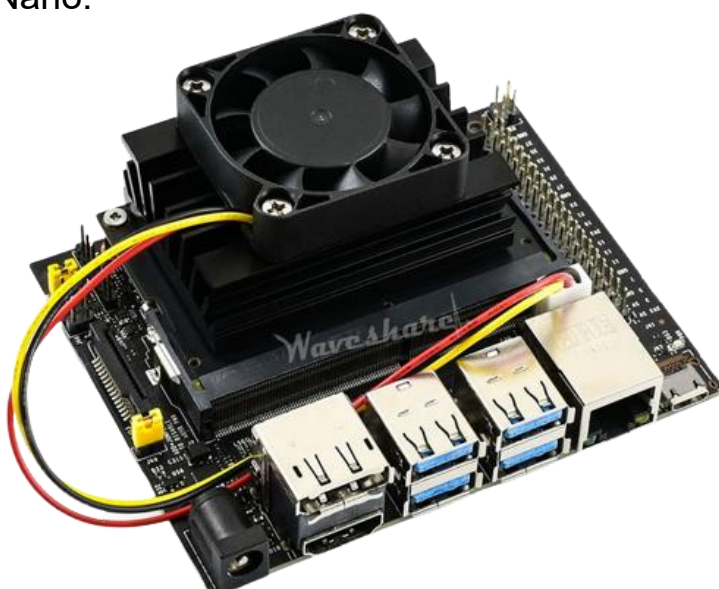
VENTILADOR DE 5VDC PARA JETSON NANO

SKU16990



DESCRIPCIÓN

Ventilador de refrigeración diseñado específicamente para mantener la temperatura óptima de la tarjeta de desarrollo Jetson Nano de NVIDIA. El ventilador está diseñado para funcionar con una tensión de 5 volts (5V), lo que lo hace compatible con la Jetson Nano, que proporciona una salida de 5V a través de sus pines GPIO (General Purpose Input/Output). También utiliza un conector de 3 pines, que generalmente se conecta directamente a los pines GPIO de la Jetson Nano.



CARACTERÍSTICAS

- Categoría: ventilador de refrigeración Jetson Nano
- Conector: conector a prueba de retroceso de 3 pines
- Voltaje de alimentación: 5V
- Dimensiones: 40 mm * 40mm * 10 mm

