



Mini Motor DC 3V YS-1032

Descripción

Este mini motor genérico está diseñado para operar a 3V DC, ofreciendo un desempeño confiable con bajo nivel de ruido y vibración. Gracias a su tamaño reducido y peso ligero, puede instalarse fácilmente en placas PCB y estructuras compactas. Es ampliamente utilizado en juguetes eléctricos, proyectos de robótica básica, dispositivos de masaje, cepillos de dientes eléctricos, mecanismos de juego y otras aplicaciones que requieren movimiento continuo a alta velocidad en un formato pequeño y práctico

ESPECIFICACIÓN	DETALLE
MARCA	GENÉRICO
MODELO	YS-1032
TIPO	Mini motor DC
TENSIÓN DE TRABAJO	DC 3V
DIMENSIONES	27 x 20 x 15 mm
LONGITUD TOTAL	38 mm
COLOR	Plateado
PESO	70 g
NIVEL DE RUIDO	Bajo
VIBRACIÓN	Baja, alta estabilidad
MONTAJE	Apto para instalación en PCB
APLICACIONES	Juguetes RC, robótica básica, dispositivos de masaje, cepillos eléctricos, juguetes y equipos eléctricos