



DESCRIÇÃO

O micro motor DC AK555/306PL12S6500C consiste numa forma simples e barata de se obter movimentação mecânica para dispositivos eletromecânicos. Motores compactos e potentes para qualquer aplicação.

MARCA DO PRODUTO

AKIYAMA MOTORS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TENSÃO		SEM CARGA	
OPERAÇÃO	NOMINAL	ROTAÇÃO	CORRENTE
9 V ~ 16 V	12 V	6500 rpm	360 mA

MÁXIMO RENDIMENTO

ROTAÇÃO	CORRENTE	TORQUE	POTÊNCIA	RENDIMENTO	TORQUE DE PARTIDA
5300 rpm	1.76 A	306 gf.cm	16.5 W	78.1 %	

MÉTRICAS

