



DESCRIÇÃO

O micro motor DC AK555/390ML12S18200C 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
6 V ~ 18 V	12 V	18200 rpm	1.35 A

MÁXIMO RENDIMENTO					TORQUE DE PARTIDA
ROTAÇÃO	CORRENTE	TORQUE	POTÊNCIA	RENDIMENTO	
15700 rpm	6.8 A	390 gf.cm	64 W	77.5 %	1.3 Kgf.cm

MÉTRICAS

