



PHASE	相数	2 PHASE
STEP ANGLE	步距角	0.9±5% °/STEP
VOLTAGE	静电压	12 V
CURRENT	电流	0.48 A/PHASE
RESISTANCE	电阻	8±10% Ω/PHASE
INDUCTANCE	电感	15±20% mH/PHASE
HOLDING TORQUE	静转矩	7 N.cm Min
DETENT TORQUE	定位转矩	0.7 N.cm Max
INSULATION CLASS	绝缘等级	B
LEAD STYLE	引出线规格	AWG26 UL1007
ROTOR TORQUE	转动惯量	11g.cm <sup>2</sup>