

Miniatur-Vibrationsmotor 12x10x22 mm, 1,5...3,5 V-



Artikel Nr.: N8212

Miniatur-Vibrationsmotor 12x10x22 mm, 1,5...3,5 V-

Leistungstarker Vibrationsmotor mit 6 mm-Unwucht und Lötösen für universellen Einsatz.

Technische Daten:

Betriebsspannung: 3 V- (1,5...3,5 V-)

Stromaufnahme: 120 mA (30...200 mA)

Motor-Drehzahl: 9000 U/min

Betriebstemperatur: -10...+60 °C

Anschluss: Lötösen

Maße (BxHxL): 12x10x22 mm

Preis : 2.65 EUR

Staffelpreis:

ab Menge 10 per Einheit 2.50 EUR

Neuhold Elektronik