

Würth Gleichtakt-Drossel 0,35 mH



Artikel Nr.: N2006

Würth Gleichtakt-Drossel 0,35 mH

Technische Daten:

Anzahl der Wicklungen: 2

Induktivität: 0,35 mH

Toleranz: +/- 30 %

Strombelastbarkeit: 8,5 A

Nennspannung: 250 V~

RDC: 7 mΩ

Rastermaß: 7,7/5 mm

Maße (LxBxH): 18,5x14,5x22 mm

Preis : 0.60 EUR

Neuhold Elektronik