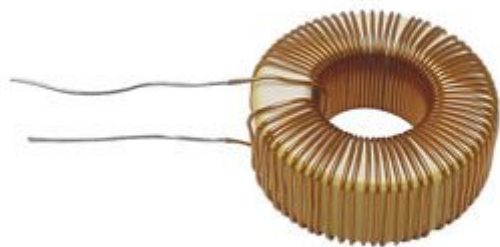


Bobina con nucleo toroidale 100 μH - 1A

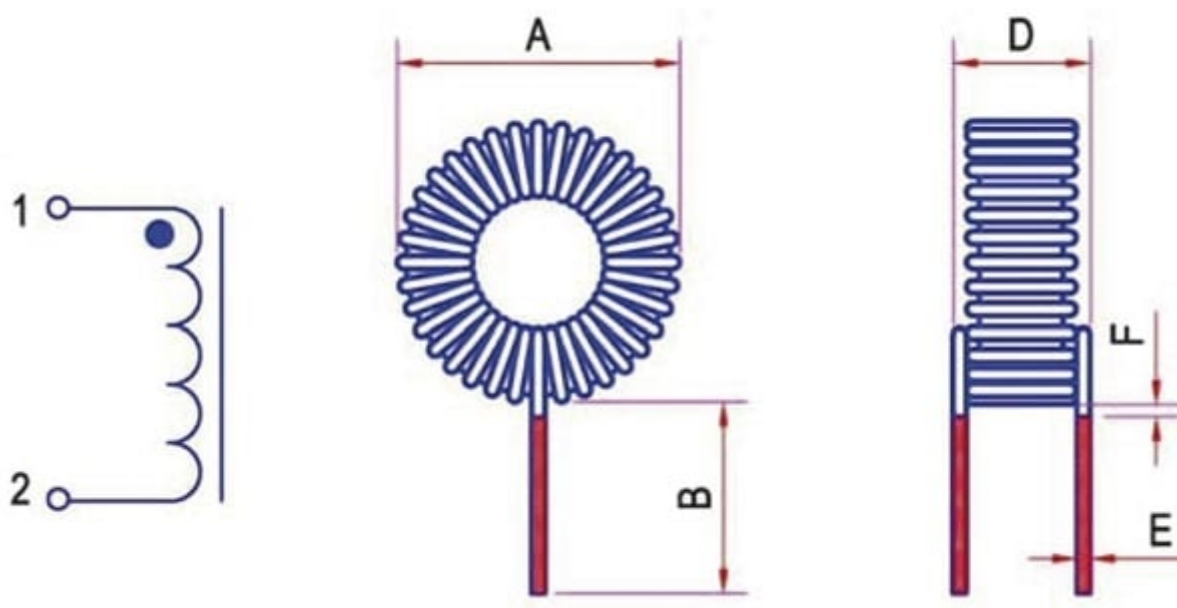
Prezzo: 0.49 €

Tasse: 0.11 €

Prezzo totale (con tasse): 0.60 €



Particolarmente indicata per la soppressione dei disturbi elettromagnetici, per i blocchi d'alimentazione switching, nei controlli per motori DC o passo-passo.



- **Corrente massima:** 1 A
- **Induttanza @ 1 A:** 100 μH ($\pm 20\%$)
- **Induttanza @ 0 A:** 140 μH ($\pm 20\%$)
- **Resistenza DC:** 0,237 ohm
- **Dimensioni A:** 16 mm
- **Dimensioni B:** 15 mm (± 3 mm)
- **Dimensioni D:** 9,5 mm
- **Dimensioni E:** 0,45 mm ($\pm 0,05$ mm)
- **Dimensioni F:** 1,5 mm
- **Temperatura di lavoro:** da -20°C a $+ 80^{\circ}\text{C}$