

# Réseau de 4 x 470k $\Omega$ + point commun

Code : 15891

Réseaux de résistances à couche métallique  
+ 1 point commun moulées dans un boîtier  
en résine époxy.

0,08 €<sub>HT</sub>

**0,10 €** <sub>TTC</sub>

## Description

Réseaux de résistances à couche métallique + 1 point commun moulées dans un boîtier en résine époxy.

Dissipation: 0.25 W

Tolérance: 2%

Tension maxi: 150V

Boîtier: SIL05