

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

Code : 15882

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

0,25 €<sub>HT</sub>

**0,30 €** <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