

# Réseau de 8 x 1,0k $\Omega$ + point commun

Code : 04483

Réseaux de 8 résistances à couche  
métallique + 1 point commun moulées dans  
un boîtier en résine époxy.

0,29 €<sub>HT</sub>

**0,35 €<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: SIL09