

Capteur de pression MPX5100AP

Code : 05409

NXP

Capteur de pression NXP à grande sensibilité et linéarité. Plage de mesure: 0 à 100 kPa.

41,58 €_{HT}

49,90 €_{TTC}

Description

Capteur de pression NXP à grande sensibilité et linéarité.
Faible hystérésis de pression.
Réponse rapide. Grande stabilité.
Circuit de compensation nécessaire en cas de variation de température.

Remarque: les capteurs MPX sont destinés à la mesure de pression atmosphérique mais ne permettent pas la mesure de pression d'un liquide.

Caractéristiques:

- Plage de mesure: 0 à 100 kPa
- Sensibilité: 45 mV/kPa
- Tension: 4,75 à 5,25 Vcc

Référence NXP: MPX5100AP