

## **SENSOR DE MEDIÇÃO INERCIAL**

**NCM:** 8536.50.90

**Sugestão de Descrição:** Sensor de medição inercial, com 6 graus de liberdade, interface de controle por rede CAN, específico para aplicações em ambientes de vibrações agressivas, com tensão de alimentação de 9 a 32 volts DC, corrente típica de operação menor que 0,4A, corrente máxima de 1,2A, temperatura de operação varia de -40 a 85 graus Celsius e com grau proteção IP67 e IP69K.

470-4959

