



## Industrial Automation Products & Solutions



### ifm electronic Vibration Sensor, 15 mA Max, 10.8V Max, -30°C → +125°C

ผู้ผลิต : ifm electronic

รหัสสินค้า : VSA001

## Overview

เซนเซอร์เร่งความเร็ว IFM (รุ่น VSA001) สำหรับการตรวจจับการสั่นสะเทือนของเครื่องจักรและอุปกรณ์อย่างเชื่อถือได้ ออกแบบเพื่อการตรวจสอบสภาพการทำงานและสนับสนุนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

## Features

- เซนเซอร์ตรวจจับการสั่นสะเทือน / acceleration sensor
- กระแสสูงสุด: 15 mA
- แรงดัน DC สูงสุด: 10.8 V
- ช่วงอุณหภูมิทำงาน: -30°C ถึง +125°C

## Applications

- การตรวจจับการสั่นสะเทือนของเครื่องจักรและอุปกรณ์
- การตรวจสอบสภาพการทำงาน (condition monitoring)

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Maximum Current	15 mA
Maximum DC Voltage	10.8V
Minimum Operating Temperature	-30°C
Maximum Operating Temperature	+125°C

**Need a quotation or technical support?**

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com



LINE OA  
@thsolution

**Tel. : 02-066-1996**

**LINE OA : @thsolution**

**Website : www.thsolution.com**