



Industrial Automation Products & Solutions



Infineon Through Hole Hall Effect Sensor, Open Drain Output, 32 V

ผู้ผลิต : Infineon

รหัสสินค้า : TLE49613LHALA1

Overview

Infineon TLE49613LHALA1 (TLE4961-3L) เป็น integrated Hall-effect latch สำหรับงานที่ต้องการความแม่นยำสูง มีเอาต์พุตแบบ Open Drain และการติดตั้งแบบ Through Hole รองรับแรงดันจ่าย 32 V

ออกแบบเพื่อความเสถียรในการสวิตช์เชิงแม่เหล็ก ให้ความสามารถเรื่อง supply voltage และช่วงอุณหภูมิการทำงานที่กว้าง พร้อมความคงที่ของเกณฑ์แม่เหล็ก (temperature stability of the magnetic thresholds) เหมาะกับระบบที่ต้องการความน่าเชื่อถือของสัญญาณแม่เหล็ก

Features

- Output Type: Open Drain
- Mounting Style: Through Hole
- Supply Voltage: 32 V
- Device Type: Integrated Hall-effect latch
- Model: TLE49613LHALA1
- Brand: Infineon

Applications

- การสวิตช์เชิงแม่เหล็กในระบบควบคุมและการป้องกัน
- งานที่ต้องการ Hall-effect latch ความแม่นยำสูง

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Output Type	Open Drain
Mounting Style	Through Hole



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Supply Voltage

32 V



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com