

Honeywell Honeywell Sensing and Productivity Solutions

Productivity Solutions

CSNX1000M-201

ส่วนจำนวน:	CSNX1000M-201
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
รายละเอียดสินค้า	CURRENT SENSOR
แผ่นข้อมูล:	CSNX1000M-201.pdf
สถานะ RoHS	ปราศจากสารตะกั่วและ RoHS
สภาพสินค้า	6941 pcs stock
จัดส่งจาก	ฮ่องกง
วิธีการจัดส่ง	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ขอใบเสนอราคา

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์

ข้อมูลจำเพาะของ CSNX1000M-201

ส่วนจำนวน	CSNX1000M-201
ผู้ผลิต	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
ลักษณะ	CURRENT SENSOR
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	ปราศจากสารตะกั่วและ RoHS
ปริมาณที่มีอยู่	6941 pcs
แผ่นข้อมูล	CSNX1000M-201.pdf
แรงดันไฟฟ้า - อุณหภูมิ	4.75 V ~ 5.25 V
ชุด	CSN
ประเภทเซนเซอร์	Magnetostrictive, Open Loop
ความไวแสง	-
เวลาตอบสนอง	0.2µs
โพลาริซิตี	Bidirectional
หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	8-DIP Module
เอาต์พุต	Ratiometric, Current
อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 85°C
จำนวนช่อง	3
ประเภทการติดตั้ง	Through Hole
เส้นตรง	±0.1%
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ความถี่	DC ~ 200kHz
สำหรับการวัด	AC/DC
คำอธิบายโดยละเอียด	Current Sensor 8A, 12A, 25A (Selectable) 3 Channel Magnetostrictive, Open Loop Bidirectional 8-DIP Module
ปัจจุบัน - อุณหภูมิ (สูงสุด)	12mA
ปัจจุบัน - ตรวจจับสน	8A, 12A, 25A (Selectable)
ความถูกต้อง	±0.24%

แท็กที่เกี่ยวข้อง

Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSNX1000M-201	ผู้จัดจำหน่าย CSNX1000M-201	ผู้จัดจำหน่าย CSNX1000M-201
ราคา CSNX1000M-201	รูปภาพ CSNX1000M-201	ภาพ CSNX1000M-201
แผ่นข้อมูล PDF CSNX1000M-201	CSNX1000M-201 ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล	แผ่นข้อมูล CSNX1000M-201
หุ่น CSNX1000M-201	ชื่อ CSNX1000M-201	ชื่อ Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSNX1000M-201
Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSNX1000M-201	ผู้จำหน่าย Honeywell Sensing and Productivity Solutions	ผู้จัดจำหน่าย Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSNX1000M-201	HONEYWELL CSNX1000M-201	Honeywell Sensing and Control EMEA CSNX1000M-201
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M CSNX1000M-201		

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

<p>CSNT651 ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: SENSOR CURRENT HALL 150A AC/DC มีสินค้าในสต็อก: 1915 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>CSNR151-004 ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: SENSOR CURRENT HALL 200A AC/DC มีสินค้าในสต็อก: 6094 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>CSNR161 ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: SENSOR CURRENT HALL 200A AC/DC มีสินค้าในสต็อก: 2114 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>CSNR151-002 ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: SENSOR CURRENT HALL 200A AC/DC มีสินค้าในสต็อก: 3721 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>CSNX25 ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: SENSOR CURRENT MR 56A AC/DC มีสินค้าในสต็อก: 2045 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>CSNS300M ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: SENSOR CURRENT HALL 600A AC/DC มีสินค้าในสต็อก: 900 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>CSNS300F ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: SENSOR CURRENT HALL 600A AC/DC มีสินค้าในสต็อก: 536 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>CSNT651-001 ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: SENSOR CURRENT HALL 150A AC/DC มีสินค้าในสต็อก: 2130 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>CSNR161-004 ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: SENSOR CURRENT HALL 200A AC/DC มีสินค้าในสต็อก: 4027 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>CSNR161-002 ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: SENSOR CURRENT HALL 200A AC/DC มีสินค้าในสต็อก: 5007 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>CSNX1000M-101 ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: CURRENT SENSOR มีสินค้าในสต็อก: 3572 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>CSNX1000M-211 ผู้ผลิต: Honeywell Sensing and Productivity Solutions ลักษณะ: CURRENT SENSOR มีสินค้าในสต็อก: 4658 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>