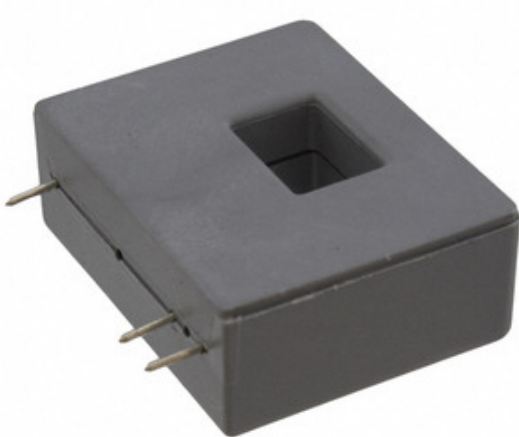


Honeywell
Honeywell Sensing and
Productivity Solutions

CSNP661

Teilenummer:	CSNP661
Hersteller / Marke:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Produktbeschreibung	SENSOR CURRENT HALL 90A AC/DC
Datenblätter:	1.CSNP661.pdf 2.CSNP661.pdf 3.CSNP661.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1417 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von CSNP661

TEILENUMMER	CSNP661
HERSTELLER	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
BESCHREIBUNG	SENSOR CURRENT HALL 90A AC/DC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1417 pcs
DATENBLATT	1.CSNP661.pdf 2.CSNP661.pdf 3.CSNP661.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	±12 V ~ 15 V
SERIE	CSN
SENSORTYP	Hall Effect, Closed Loop
EMPFINDLICHKEIT	-
REAKTIONSZEIT	0.5µs
POLARISATION	Bidirectional
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module, Single Pass Through
AUSGABE	Ratiometric, Current
ANDERE NAMEN	480-4833 CSNP661-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER KANÄLE	1
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LINEARITÄT	-
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	-
ZUR MESSUNG	AC/DC
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Current Sensor 90A 1 Channel Hall Effect, Closed Loop Bidirectional Module, Single Pass Through
STROM - VERSORGUNG (MAX)	10mA
STROM - ERFASSUNG	90A
GENAUIGKEIT	±0.5%

Verwandte Tags

Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSNP661	CSNP661-Vertriebspartner	CSNP661 Lieferant
CSNP661 Preis	CSNP661 Bilder	CSNP661-Bild
CSNP661 PDF-Datenblatt	CSNP661 Datenblatt herunterladen	CSNP661 Datenblatt
CSNP661-Bestand	CSNP661 kaufen	Honeywell Sensing and Productivity Solutions kaufen CSNP661
Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSNP661	Honeywell Sensing and Productivity Solutions Lieferant	Honeywell Sensing and Productivity Solutions-Vertriebspartner
Honeywell Sensing and Productivity Solutions CSNP661	HONEYWELL CSNP661	Honeywell Sensing and Control EMEA CSNP661
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M CSNP661		

Verwandte Produkte

<p>CSNR161 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 200A AC/DC Auf Lager: 2114 pcs RFQ</p>	<p>CSNR151-002 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 200A AC/DC Auf Lager: 3721 pcs RFQ</p>
<p>CSNP661-002 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 90A AC/DC Auf Lager: 2033 pcs RFQ</p>	<p>CSNR151 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 200A AC/DC Auf Lager: 1819 pcs RFQ</p>
<p>CSNR151-004 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 200A AC/DC Auf Lager: 6094 pcs RFQ</p>	<p>CSNR161-002 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 200A AC/DC Auf Lager: 5007 pcs RFQ</p>
<p>CSNM191-005 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 1000A AC/DC Auf Lager: 6600 pcs RFQ</p>	<p>CSNL2512JTL750 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Beschreibung: RES 750 UOHM 5% 2W 2512 Auf Lager: 393594 pcs RFQ</p>
<p>CSNL2512JTL500 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Beschreibung: RES 500 UOHM 5% 2W 2512 Auf Lager: 407805 pcs RFQ</p>	<p>CSNL2512JT8L00 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Beschreibung: RES 0.008 OHM 5% 2W 2512 Auf Lager: 460033 pcs RFQ</p>
<p>CSNL2512JT9L00 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Beschreibung: RES 0.009 OHM 5% 2W 2512 Auf Lager: 501812 pcs RFQ</p>	<p>CSNL281-007 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 600A AC/DC Auf Lager: 4049 pcs RFQ</p>

