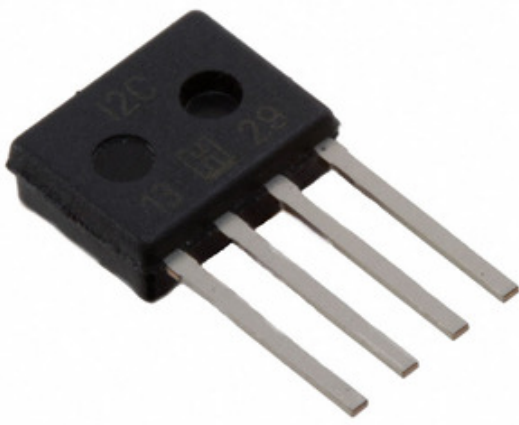


**Honeywell**

Honeywell Sensing and

Productivity Solutions



### HIH8120-021-001

부품 번호:	HIH8120-021-001
제조업체 / 브랜드:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
제품 설명	SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% 4SIP
데이터 시트:	<a href="#">HIH8120-021-001.pdf</a>
RoHS 상태	무연 / RoHS 준수
재고 상태	17850 pcs stock
에서 운송된다	홍콩
선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**견적 요청**

이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

#### HIH8120-021-001의 명세

부품 번호	HIH8120-021-001
제조사	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
기술	SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 2% 4SIP
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
사용 가능한 양	17850 pcs
데이터 시트	<a href="#">HIH8120-021-001.pdf</a>
전압 - 공급	2.3 V ~ 5.5 V
제조업체 장치 패키지	4-SIP
연속	HumidIcon™, HIH-8000
센서 유형	Humidity, Temperature
감광도	-
응답 시간	6s
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	4-SIP Module
출력 유형	I <sup>2</sup> C
산출	14b
다른 이름들	480-5706-2 HIH-8120-021-001
작동 온도	-40°C ~ 125°C
실장 형	Through Hole
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
습도 범위	0 ~ 100% RH
상세 설명	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I <sup>2</sup> C ±2% RH 6s Through Hole
정확성	±2% RH

#### 관련 태그

Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH8120-021-001	HIH8120-021-001 대리점	HIH8120-021-001 공급 업체
HIH8120-021-001 가격	HIH8120-021-001 사진	HIH8120-021-001 이미지
HIH8120-021-001 PDF 데이터 시트	HIH8120-021-001 데이터 시트 다운로드	HIH8120-021-001 데이터 시트
HIH8120-021-001 주석	HIH8120-021-001 구입	Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH8120-021-001 구입
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH8120-021-001	Honeywell Sensing and Productivity Solutions 공급 업체	Honeywell Sensing and Productivity Solutions 대리점
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH8120-021-001	HONEYWELL HIH8120-021-001	Honeywell Sensing and Control EMEA HIH8120-021-001
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M HIH8120-021-001		

#### 관련 상품

<p><b>HIH8121-021-001</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENSR HUMID/TMP 3.3V I2C 2% 4SIP                  재고: 13343 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>HIH8120-021-001S</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENSOR HUMID/TEMP                  재고: 5191 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>HIH8121-021-001S</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 2% SIP 1=5                  재고: 1401 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>HIH7130-021-001</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENS HUMID/TMP 3.3V I2C 3% 8SOIC                  재고: 20526 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>HIH8130-000-001</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENSOR HUMID/TMP 3.3V SPI 2% SMD                  재고: 21077 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>HIH7131-021-001S</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 3% SMD 1=5                  재고: 1408 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>HIH7131-021-001</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENSOR HUMID/TMP 3.3V I2C 3% SMD                  재고: 16035 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>HIH8130-000-001S</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 2% SMD 1=5                  재고: 1512 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>HIH7130-000-001S</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENS HUM/TMP 3.3V SPI 8SOIC 1=5                  재고: 1470 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>HIH7130-021-001S</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 8SOIC 1=5                  재고: 1672 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>HIH7131-000-001</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V SPI 3% SMD                  재고: 13271 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>HIH8121-021-001</b>                  제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  기술: SENSR HUMID/TMP 3.3V I2C 2% 4SIP                  재고: 3390 pcs  <b>RFQ</b></p>