

Honeywell

Honeywell Sensing and Productivity Solutions

HIH7131-021-001S

부품 번호:	HIH7131-021-001S
제조업체 / 브랜드:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
제품 설명	SENS HUM/TMP 3.3V I2C 3% SMD 1=5
데이터 시트:	1.HIH7131-021-001S.pdf 2.HIH7131-021-001S.pdf
RoHS 상태	무연 / RoHS 준수
재고 상태	1408 pcs stock
에서 운송된다	홍콩
선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

견적 요청

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

HIH7131-021-001S의 명세

부품 번호	HIH7131-021-001S
제조사	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
기술	SENS HUM/TMP 3.3V I2C 3% SMD 1=5
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
사용 가능한 양	1408 pcs
데이터 시트	1.HIH7131-021-001S.pdf 2.HIH7131-021-001S.pdf
전압 - 공급	2.3 V ~ 5.5 V
제조업체 장치 패키지	8-SOIC
연속	HumidIcon™, HIH-7000
센서 유형	Humidity, Temperature
감광도	-
응답 시간	6s
포장	Bulk
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
출력 유형	I ² C
산출	14b
작동 온도	-40°C ~ 100°C
실장 형	Surface Mount
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 ² C ±3% RH 6s Surface Mount
정확성	±3% RH

관련 태그

Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH7131-021-001S	HIH7131-021-001S 대리점	HIH7131-021-001S 공급 업체
HIH7131-021-001S 가격	HIH7131-021-001S 사진	HIH7131-021-001S 이미지
HIH7131-021-001S PDF 데이터 시트	HIH7131-021-001S 데이터 시트 다운로드	HIH7131-021-001S 데이터 시트
HIH7131-021-001S 주식	HIH7131-021-001S 구입	Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH7131-021-001S 구입
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH7131-021-001S	Honeywell Sensing and Productivity Solutions 공급 업체	Honeywell Sensing and Productivity Solutions 대리점
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH7131-021-001S	HONEYWELL HIH7131-021-001S	Honeywell Sensing and Control EMEA HIH7131-021-001S
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M HIH7131-021-001S		

관련 상품

<p>HIH7130-000-001S 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENS HUM/TMP 3.3V SPI 8SOIC 1=5 재고: 1470 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HIH7131-000-001 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V SPI 3% SMD 재고: 13271 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>HIH8130-000-001 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENSOR HUMID/TMP 3.3V SPI 2% SMD 재고: 21077 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HIH8121-021-001 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENSR HUMID/TMP 3.3V I2C 2% 4SIP 재고: 3390 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>HIH7130-021-001 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENS HUMID/TMP 3.3V I2C 3% 8SOIC 재고: 20526 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HIH7130-000-001 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENS HUMID/TMP 3.3V SPI 3% 8SOIC 재고: 17309 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>HIH8120-021-001 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENS HUMID/TEMP 3.3V I2C 2% 4SIP 재고: 17850 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HIH7131-021-001 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENSOR HUMID/TMP 3.3V I2C 3% SMD 재고: 16035 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>HIH8121-021-001 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENSR HUMID/TMP 3.3V I2C 2% 4SIP 재고: 13343 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HIH8120-021-001S 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENSOR HUMID/TEMP 재고: 5191 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>HIH7130-021-001S 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 8SOIC 1=5 재고: 1672 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>HIH8121-021-001S 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 기술: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 2% SIP 1=5 재고: 1401 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>