

Honeywell

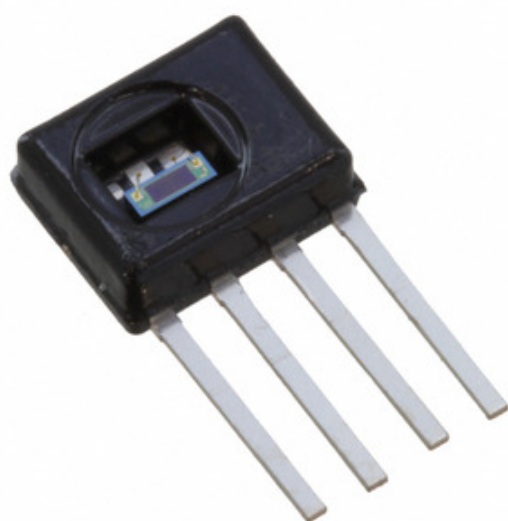
Honeywell Sensing and Productivity Solutions

HIH6020-021-001

номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHs
 Состояние на складе
 Доставить из
 Путь отгрузки

HIH6020-021-001
 Honeywell Sensing and Productivity Solutions
 SENS HUMI/TMP 3.3V I2C 4.5% 4SIP
 HIH6020-021-001.pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 19982 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Productivity Solutions



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Технические характеристики HIH6020-021-001

НОМЕР ЧАСТИ	HIH6020-021-001
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
ОПИСАНИЕ	SENS HUMI/TMP 3.3V I2C 4.5% 4SIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	19982 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	HIH6020-021-001.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.3 V ~ 5.5 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	4-SIP
СЕРИИ	HumidIcon™, HIH-6000
ТИП ДАТЧИКА	Humidity, Temperature
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ	-
ВРЕМЯ ОТКЛИКА	6s
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	4-SIP Module
ТИП ВЫХОДА	I ² C
ВЫВОД	14b
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	HIH6020-021-001-ND HIH6020-021-001TR
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 100°C
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ДИАПАЗОН ВЛАЖНОСТИ	0 ~ 100% RH
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I ² C ±4.5% RH 6s Through Hole
ТОЧНОСТЬ	±4.5% RH

Связанные теги

Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH6020-021-001	HIH6020-021-001 дистрибьютор	HIH6020-021-001 Поставщик
HIH6020-021-001 Цена	Фотографии HIH6020-021-001	HIH6020-021-001 Image
HIH6020-021-001 PDF Datasheet	HIH6020-021-001 Скачать спецификацию	HIH6020-021-001 Datasheet
HIH6020-021-001 сток	Купить HIH6020-021-001	Купить Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH6020-021-001
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH6020-021-001	Honeywell Sensing and Productivity Solutions Поставщик	Honeywell Sensing and Productivity Solutions Дистрибьютор
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH6020-021-001	HONEYWELL HIH6020-021-001	Honeywell Sensing and Control EMEA HIH6020-021-001
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M HIH6020-021-001		

сопутствующие товары

<p>HIH6021-021-001S Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUMI/TMP 3.3V I2C 4SIP 1=5 В наличии: 1134 pcs RFQ</p>	<p>HIH-5030-001 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENSOR HUMIDITY 5V ANALOG 3% SMD В наличии: 6481 pcs RFQ</p>
<p>HIH6020-021-001S Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 4SIP 1=5 В наличии: 1848 pcs RFQ</p>	<p>HIH-5031-001 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENSOR HUMIDITY 5V ANALOG 3% SMD В наличии: 11414 pcs RFQ</p>
<p>HIH6030-000-001S Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUM/TMP 3.3V SPI SMD 1=5 В наличии: 1833 pcs RFQ</p>	<p>HIH-4602-L-CP Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENSOR HUMIDITY 5V ANLG 3.5% TO5 В наличии: 1580 pcs RFQ</p>
<p>HIH6021-021-001 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUMI/TMP 3.3V I2C 4.5% 4SIP В наличии: 13487 pcs RFQ</p>	<p>HIH6030-000-001 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUMID/TMP 3.3V SPI 4.5% SMD В наличии: 18598 pcs RFQ</p>
<p>HIH6030-021-001 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 4.5% SMD В наличии: 8274 pcs RFQ</p>	<p>HIH-5030-001S Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUMIDITY 5V ANLG 3% SMD 1=5 В наличии: 2698 pcs RFQ</p>
<p>HIH-4602-L Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENSOR HUMIDITY 5V ANLG 3.5% TO5 В наличии: 2084 pcs RFQ</p>	<p>HIH-5031-001S Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUMIDITY 5V ANLG 3% SMD 1=5 В наличии: 2735 pcs RFQ</p>