

Honeywell

Honeywell Sensing and Productivity Solutions

Productivity Solutions

HIH6020-021-001S

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

HIH6020-021-001S
 Honeywell Sensing and Productivity Solutions
 SENS HUM/TMP 3.3V I2C 4SIP 1=5
 1.HIH6020-021-001S.pdf
 2.HIH6020-021-001S.pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 1848 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики HIH6020-021-001S

НОМЕР ЧАСТИ	HIH6020-021-001S
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
ОПИСАНИЕ	SENS HUM/TMP 3.3V I2C 4SIP 1=5
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	1848 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	1.HIH6020-021-001S.pdf 2.HIH6020-021-001S.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	Bulk
УПАКОВКА /	4-SIP Module
ТИП ВЫХОДА	I ² C
ВЫВОД	14b
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 HIH6020-021-001S	HIH6020-021-001S дистрибьютор	HIH6020-021-001S Поставщик
HIH6020-021-001S Цена	Фотографии HIH6020-021-001S	HIH6020-021-001S Image
HIH6020-021-001S PDF Datasheet	HIH6020-021-001S Скачать спецификацию	HIH6020-021-001S Datasheet
HIH6020-021-001S сток	Купить HIH6020-021-001S	Купить Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH6020-021-001S
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH6020-021-001S	Honeywell Sensing and Productivity Solutions Поставщик	Honeywell Sensing and Productivity Solutions Дистрибьютор
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH6020-021-001S	HONEYWELL HIH6020-021-001S	Honeywell Sensing and Control EMEA HIH6020-021-001S
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M HIH6020-021-001S		

сопутствующие товары

<p>HIH6021-021-001S Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 4SIP 1=5 В наличии: 1134 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>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>HIH6020-021-001 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 4.5% 4SIP В наличии: 19982 pcs RFQ</p>
<p>HIH6030-021-001 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUM/TEMP 3.3V I2C 4.5% SMD В наличии: 8274 pcs RFQ</p>	<p>HIH6031-000-001 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUMID/TMP 3.3V SPI 4.5% SMD В наличии: 14390 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>	<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>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>HIH-5030-001 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENSOR HUMIDITY 5V ANALOG 3% SMD В наличии: 6481 pcs RFQ</p>
<p>HIH6021-021-001 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 4.5% 4SIP В наличии: 13487 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>