

Honeywell

Honeywell Sensing and Productivity Solutions

HIH6120-021-001

Numero di parte:	HIH6120-021-001
Costruttore / Marca:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Descrizione del prodotto	SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 4% 4SIP
Schede tecniche:	1.HIH6120-021-001.pdf 2.HIH6120-021-001.pdf
Stato di RoHs	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	13334 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di HIH6120-021-001

NUMERO DI PARTE	HIH6120-021-001
FABBRICANTE	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
DESCRIZIONE	SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 4% 4SIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	13334 pcs
SCHEDA DATI	1.HIH6120-021-001.pdf 2.HIH6120-021-001.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.3V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	4-SIP
SERIE	HumidIcon™, HIH-6100
TIPO SENSORE	Humidity, Temperature
SENSIBILITÀ	-
TEMPO DI RISPOSTA	6s
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	4-SIP Module
TIPO DI USCITA	I ² C
PRODUZIONE	14b
ALTRI NOMI	480-5581-2 480-5581-3 480-5581-3-ND HIH-6120-021-001 HIH6120021001
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
UMIDITÀ AMBIENTE	0 ~ 100% RH
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I ² C ±4% RH 6s Through Hole
PRECISIONE	±4% RH

Tag correlati

Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH6120-021-001	Distributore HIH6120-021-001	Fornitore HIH6120-021-001
Prezzo HIH6120-021-001	Immagini HIH6120-021-001	Immagine HIH6120-021-001
Scheda tecnica HIH6120-021-001 PDF	HIH6120-021-001 Scarica la scheda tecnica	Datasheet HIH6120-021-001
Azione HIH6120-021-001	Acquista HIH6120-021-001	Acquista Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH6120-021-001
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH6120-021-001	Fornitore Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Distributore Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH6120-021-001	HONEYWELL HIH6120-021-001	Honeywell Sensing and Control EMEA HIH6120-021-001
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M HIH6120-021-001		

prodotti correlati

<p>HIH6121-021-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 4% 4SIP disponibile: 5980 pcs RFQ</p>	<p>HIH6030-000-001S Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUM/TMP 3.3V SPI SMD 1=5 disponibile: 1833 pcs RFQ</p>
<p>HIH6130-000-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V SPI 4% SMD disponibile: 14083 pcs RFQ</p>	<p>HIH6131-000-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V SPI 4% SMD disponibile: 4878 pcs RFQ</p>
<p>HIH6031-000-001S Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUM/TMP 3.3V SPI SMD 1=5 disponibile: 1865 pcs RFQ</p>	<p>HIH6031-021-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUMID/TMP 3.3V I2C 4.5% SMD disponibile: 15677 pcs RFQ</p>
<p>HIH6030-021-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUMI/TEMP 3.3V I2C 4.5% SMD disponibile: 8274 pcs RFQ</p>	<p>HIH6130-021-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 4% SMD disponibile: 7286 pcs RFQ</p>
<p>HIH6031-021-001S Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUM/TMP 3.3V I2C SMD 1=5 disponibile: 1485 pcs RFQ</p>	<p>HIH6031-000-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUMID/TMP 3.3V SPI 4.5% SMD disponibile: 14390 pcs RFQ</p>
<p>HIH6130-021-001S Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 4% SMD 1=5 disponibile: 1582 pcs RFQ</p>	<p>HIH6131-021-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 4% SMD disponibile: 11408 pcs RFQ</p>