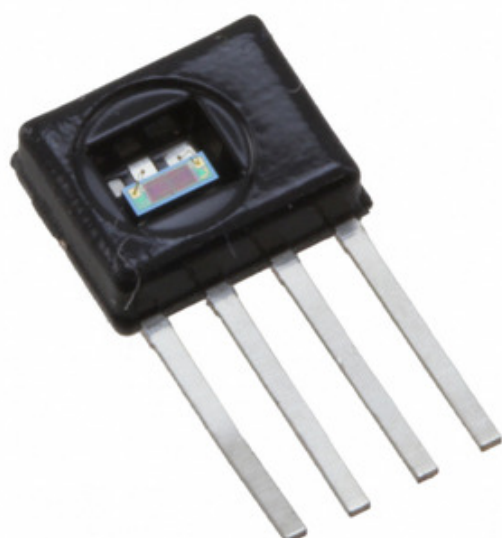


Honeywell

Honeywell Sensing and

Productivity Solutions



HIH7120-021-001

Número de pieza:	HIH7120-021-001
Fabricante / Marca:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Descripción del producto	SENS HUMID/TEMP 3.3V I2C 3% 4SIP
Hojas de datos:	1.HIH7120-021-001.pdf 2.HIH7120-021-001.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de HIH7120-021-001

NÚMERO DE PIEZA	HIH7120-021-001
FABRICANTE	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
DESCRIPCIÓN	SENS HUMID/TEMP 3.3V I2C 3% 4SIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.HIH7120-021-001.pdf 2.HIH7120-021-001.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.3 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	4-SIP
SERIE	HumidIcon™, HIH-7000
TIPO DE SENSOR	Humidity, Temperature
SENSIBILIDAD	-
TIEMPO DE RESPUESTA	6s
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	4-SIP Module
TIPO DE SALIDA	I ² C
SALIDA	14b
OTROS NOMBRES	HIH7120-021-001-ND HIH7120-021-001TR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 100°C
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	14 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
RANGO DE HUMEDAD	0 ~ 100% RH
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I ² C ±3% RH 6s Through Hole
EXACTITUD	±3% RH

Tags relacionados

Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH7120-021-001	Distribuidor HIH7120-021-001	Proveedor HIH7120-021-001
Precio HIH7120-021-001	HIH7120-021-001 Imágenes	Imagen HIH7120-021-001
Hoja de datos PDF HIH7120-021-001	HIH7120-021-001 Descargar hoja de datos	Hoja de datos HIH7120-021-001
Stock HIH7120-021-001	Compra HIH7120-021-001	Comprar Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH7120-021-001
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH7120-021-001	Proveedor Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Distribuidor Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH7120-021-001	HONEYWELL HIH7120-021-001	Honeywell Sensing and Control EMEA HIH7120-021-001
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M HIH7120-021-001		

Productos relacionados

<p>HIH7121-021-001 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENS HUMID/TEMP 3.3V I2C 3% 4SIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HIH6131-021-001 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 4% SMD En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HIH7130-000-001S Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENS HUM/TMP 3.3V SPI 8SOIC 1=5 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HIH7130-021-001 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENS HUMID/TMP 3.3V I2C 3% 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HIH6131-000-001 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V SPI 4% SMD En stock: 883 pcs RFQ</p>	<p>HIH6130-021-001 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 4% SMD En stock: 427 pcs RFQ</p>
<p>HIH6130-000-001 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENSOR HUMI/TEMP 3.3V SPI 4% SMD En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HIH6131-021-001S Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 4% SMD 1=5 En stock: 1 pcs RFQ</p>
<p>HIH7130-000-001 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENS HUMID/TMP 3.3V SPI 3% 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HIH6130-021-001S Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 4% SMD 1=5 En stock: 4 pcs RFQ</p>
<p>HIH7120-021-001S Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 4SIP 1=5 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HIH7121-021-001S Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 3% SIP 1=5 En stock: Out stock RFQ</p>