

Honeywell

Honeywell Sensing and

Productivity Solutions



HIH-4602-L-CP

Numero di parte:	HIH-4602-L-CP
Costruttore / Marca:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Descrizione del prodotto	SENSOR HUMIDITY 5V ANLG 3.5% TO5
Schede tecniche:	HIH-4602-L-CP.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1580 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 HIH-4602-L-CP

NUMERO DI PARTE	HIH-4602-L-CP
FABBRICANTE	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
DESCRIZIONE	SENSOR HUMIDITY 5V ANLG 3.5% TO5
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1580 pcs
SCHEDA DATI	HIH-4602-L-CP.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4 V ~ 5.8 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	TO-5
SERIE	HIH-4602
TIPO SENSORE	Humidity
SENSIBILITÀ	-
TEMPO DI RISPOSTA	30s
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Housed Sensor
TIPO DI USCITA	Analog Voltage
PRODUZIONE	3.268V @ 75.3%RH
ALTRI NOMI	480-4965 HIH-4602-L-CP-ND HIH4602LCP
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°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 Analog Voltage ±3.5% RH 30s Through Hole
PRECISIONE	±3.5% RH

Tag correlati

Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH-4602-L-CP	Distributore HIH-4602-L-CP	Fornitore HIH-4602-L-CP
Prezzo HIH-4602-L-CP	Immagini HIH-4602-L-CP	Immagine HIH-4602-L-CP
Scheda tecnica HIH-4602-L-CP PDF	HIH-4602-L-CP Scarica la scheda tecnica	Datasheet HIH-4602-L-CP
Azione HIH-4602-L-CP	Acquista HIH-4602-L-CP	Acquista Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH-4602-L-CP
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH-4602-L-CP	Fornitore Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Distributore Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Honeywell Sensing and Productivity Solutions HIH-4602-L-CP	HONEYWELL HIH-4602-L-CP	Honeywell Sensing and Control EMEA HIH-4602-L-CP
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M HIH-4602-L-CP		

prodotti correlati

<p>HIH-5030-001S Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUMIDITY 5V ANLG 3% SMD 1=5 disponibile: 2698 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HIH6020-021-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUMI/TMP 3.3V I2C 4.5% 4SIP disponibile: 19982 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HIH-4602-A Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUMI/TEMP 5V ANLG 3.5% 3SIP disponibile: 1074 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HIH-4030-003 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENSOR HUMIDITY 5V ANLG 3.5% SMD disponibile: 5363 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HIH-4602-L Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENSOR HUMIDITY 5V ANLG 3.5% TO5 disponibile: 2084 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HIH-5030-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENSOR HUMIDITY 5V ANALOG 3% SMD disponibile: 6481 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HIH6020-021-001S Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUM/TMP 3.3V I2C 4SIP 1=5 disponibile: 1848 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HIH-4031-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENSOR HUMIDITY 5V ANLG 3.5% SMD disponibile: 8283 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HIH-5031-001S Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUMIDITY 5V ANLG 3% SMD 1=5 disponibile: 2735 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HIH-4031-003 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENSOR HUMIDITY 5V ANLG 3.5% SMD disponibile: 4976 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HIH-4602-C Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENS HUMI/TEMP 5V ANLG 3.5%V TO5 disponibile: 1587 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HIH-5031-001 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SENSOR HUMIDITY 5V ANALOG 3% SMD disponibile: 11414 pcs</p> <p>RFQ</p>