

VISHAY. TE Connectivity Measurement

HPP804B130

Teilenummer:	HPP804B130
Hersteller / Marke:	Mills / Vishay
Produktbeschreibung	SENSOR HUMID/TEMP 10V CAPAC MOD
Datenblätter:	HPP804B130.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5158 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

ANGEBOTSANFRAGE

Spezifikationen von HPP804B130

TEILENUMMER	HPP804B130
HERSTELLER	TE Connectivity Measurement Specialties
BESCHREIBUNG	SENSOR HUMID/TEMP 10V CAPAC MOD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5158 pcs
DATENBLATT	HPP804B130.pdf
GEHÄUSEAUSFÜHRUNG	10V
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT	310nF/%RH
ERFASSUNGSBEREICH	Humidity, Temperature
ROHS STATUS	Tube
AUSGABETYP	Capacitance
ANDERE NAMEN	HTS2030SMD HTS2030SMD-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-60°C ~ 140°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSSTUFE (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER-TEILENUMMER	HPP804B130
LEERLAUFSTROM, TYP @ 25 ° C	1 ~ 99% RH
EXPANDED BESCHREIBUNG	Humidity Temperature Sensor 1 ~ 99% RH Capacitance ±1% RH 3s Surface Mount
ZIFFERN ODER ZEICHEN	±1% RH
BESCHREIBUNG	SENSOR HUMID/TEMP 10V CAPAC MOD
STROM - VERSORGUNG (MAX)	180pF @ 55%RH
KLASSE	3s

Verwandte Tags

Mills / Vishay HPP804B130	HPP804B130-Vertriebspartner	HPP804B130 Lieferant
HPP804B130 Preis	HPP804B130 Bilder	HPP804B130-Bild
HPP804B130 PDF-Datenblatt	HPP804B130 Datenblatt herunterladen	HPP804B130 Datenblatt
HPP804B130-Bestand	HPP804B130 kaufen	Mills / Vishay kaufen HPP804B130
Mills / Vishay HPP804B130	Mills / Vishay Lieferant	Mills / Vishay-Vertriebspartner
Mills / Vishay HPP804B130	Vishay Huntington Electric Inc. HPP804B130	Milwaukee / Vishay HPP804B130
Vishay / Huntington Electric, Inc. HPP804B130		

Verwandte Produkte

<p>HPP805A031 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: SENSOR HUMIDITY 5V ANLG 3% MOD Auf Lager: 2070 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HPP21 SL080 Hersteller: Alpha Wire Beschreibung: PG21 HOLE PLUG Auf Lager: 17782 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HPP809A031 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 5V ANALOG 2% MOD Auf Lager: 1401 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HPP805C031 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: SENSOR HUMIDITY 5V ANALOG 2% MOD Auf Lager: 1017 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HPP29 SL080 Hersteller: Alpha Wire Beschreibung: PG29 HOLE PLUG Auf Lager: 112712 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HPP805A031 Hersteller: TE Connectivity Measurement Specialties Beschreibung: SENSOR HUMIDITY 5V ANALOG 3% MOD Auf Lager: 4328 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HPP805D033 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: SENS HUMID/TEMP 5V ANALOG 2% MOD Auf Lager: 2607 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HPP801A031 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: SENSOR HUMIDITY 10V CAPAC MOD Auf Lager: 16644 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HPP29 BK080 Hersteller: Alpha Wire Beschreibung: PG29 HOLE PLUG Auf Lager: 143622 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HPP7 SL080 Hersteller: Alpha Wire Beschreibung: PG7 HOLE PLUG Auf Lager: 325832 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HPP7 BK080 Hersteller: Alpha Wire Beschreibung: PG7 HOLE PLUG Auf Lager: 343629 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HPP808H031 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: SENSOR HUMID/TEMP 5V FRQ 3% MOD Auf Lager: 3933 pcs</p> <p>RFQ</p>