

Amphenol
Advanced Sensors

Advanced Sensors / Amphenol

T9602-5-A

Part Number:	T9602-5-A
Fabrikant / Brand:	Advanced Sensors / Amphenol
Produkt beschreibung	SENSOR HUMID/TEMP 5V PDM 2% MOD
Datebanken:	1.T9602-5-A.pdf 2.T9602-5-A.pdf
RoHS Status	Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun T9602-5-A

PART NUMBER	T9602-5-A
HIERSTELLER	Advanced Sensors / Amphenol
BESCHREIWUNG	SENSOR HUMID/TEMP 5V PDM 2% MOD
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	1.T9602-5-A.pdf 2.T9602-5-A.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	5V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	-
SERIE	-
SENSOR TYPE	Humidity, Temperature
SENSIBILITÉIT	-
RESPONSE TIME	29s
VERPAKUNG	Bulk
PACKAGE / CASE	Module
AUSGÄNGEGKEET	PDM
AUSGAB	14b
ANER NAMES	235-1564 T9602-5-A-ND
OPERATIOUN TEMPERATUR	-20°C ~ 70°C
MOUNTING TYPE	User Defined
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	3 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FIICHTEGKEET	0 ~ 95% RH
DETAILBESCHREIWUNG	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 95% RH PDM ±2% RH 29s User Defined
GENAUEGKEET	±2% RH

Verbonnen Tags

Advanced Sensors / Amphenol T9602-5-A	T9602-5-A Distributeur	T9602-5-A Ubidder
T9602-5-A Präis	T9602-5-A Fotoen	T9602-5-A Bild
T9602-5-A PDF Dateblatt	T9602-5-A Luet Dateblatt	T9602-5-A Dateblatt
T9602-5-A Stock	Kaaft T9602-5-A	Kaaft Advanced Sensors / Amphenol T9602-5-A
Advanced Sensors / Amphenol T9602-5-A	Advanced Sensors / Amphenol Ubidder	Advanced Sensors / Amphenol Distributeur
Advanced Sensors / Amphenol T9602-5-A	Amphenol Advanced Sensors T9602-5-A	NovaSensor / GE Measurement & Control T9602-5-A
Thermometrics / GE Measurement & Control T9602-5-A		

Verbonnen Produkter

<p>T9602-3-D Produzenteuren: Advanced Sensors / Amphenol Beschreiwung: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V I2C 2% MOD Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>T9602-3-A-1 Produzenteuren: Advanced Sensors / Amphenol Beschreiwung: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V PDM 2% MOD Op Lager: 35 pcs RFQ</p>
<p>T9602-5-D-1 Produzenteuren: Advanced Sensors / Amphenol Beschreiwung: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% MOD Op Lager: 105 pcs RFQ</p>	<p>T9602-5-D Produzenteuren: Advanced Sensors / Amphenol Beschreiwung: SENSOR HUMID/TEMP 5V I2C 2% MOD Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HTS2010SMD Produzenteuren: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreiwung: SENSOR HUMID/TEMP 10V CAPAC 2% Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>T9600-L Produzenteuren: Advanced Sensors / Amphenol Beschreiwung: SENS HUMID/TEMP 5V ANALOG 3% MOD Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HS1100 Produzenteuren: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreiwung: SENSOR HUMIDITY 5V CAPAC 2% MOD Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>T9602-3-A Produzenteuren: Advanced Sensors / Amphenol Beschreiwung: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V PDM 2% MOD Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>T9602-5-A-1 Produzenteuren: Advanced Sensors / Amphenol Beschreiwung: SENSOR HUMID/TEMP 5V PDM 2% MOD Op Lager: 109 pcs RFQ</p>	<p>SI7020-A10-IM1R Produzenteuren: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreiwung: SENS HUMID/TEMP 3.6V I2C 3% 6DFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>HIH-4021-002 Produzenteuren: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreiwung: SENSOR HUMIDITY 5V ANLG 3.5% SIP Op Lager: 30 pcs RFQ</p>	<p>T9602-3-D-1 Produzenteuren: Advanced Sensors / Amphenol Beschreiwung: SENSOR HUMID/TEMP 3.3V I2C 2% MOD Op Lager: 174 pcs RFQ</p>