

**Amphenol**  
Advanced Sensors

Advanced Sensors / Amphenol

**T8031-5V**

Part Number:	T8031-5V
Producent / marka:	Advanced Sensors / Amphenol
Opis produktu	CO2 TRANSMITTER INDUCT MOUNT 0-5
Arkusze danych:	T8031-5V.pdf
Status RoHs	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	553 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PROŚBA O OFERTĘ**

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## Specyfikacje T8031-5V

PART NUMBER	T8031-5V
PRODUCENT	Advanced Sensors / Amphenol
OPIS	CO2 TRANSMITTER INDUCT MOUNT 0-5
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	553 pcs
ARKUSZ DANYCH	T8031-5V.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	18 V ~ 40 V
RODZAJ	CO2
SERIA	Ventostat®
WYDAJNOŚĆ	0 V ~ 5 V
INNE NAZWY	235-1414
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 50°C
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	CO2 Sensor 0 V ~ 5 V
OBECNY - DOSTAWA	40mA
PRECYZJA	±5%

## Powiązane tagi

Advanced Sensors / Amphenol T8031-5V	Dystrybutor T8031-5V	Dostawca T8031-5V
T8031-5V Cena	Zdjęcia T8031-5V	Obraz T8031-5V
Arkusze danych PDF T8031-5V	T8031-5V Pobierz arkusze danych	Arkusze danych T8031-5V
T8031-5V Akcje	Kup T8031-5V	Kup Advanced Sensors / Amphenol T8031-5V
Advanced Sensors / Amphenol T8031-5V	Dostawca Advanced Sensors / Amphenol	Dystrybutor Advanced Sensors / Amphenol
Advanced Sensors / Amphenol T8031-5V	Amphenol Advanced Sensors T8031-5V	NovaSensor / GE Measurement & Control T8031-5V
Thermometrics / GE Measurement & Control T8031-5V		

## Produkty powiązane

<b>T8041</b>  Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 5693 pcs <a href="#">RFQ</a>	<b>T8031</b>  Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 2853 pcs <a href="#">RFQ</a>
<b>T8040T</b>  Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 6385 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>T8031-1M</b> Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: CO2 TRANSMITTER INDUCT MOUNT 0-1 Na stanie: 762 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>T8031T</b> Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 3069 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>T8035</b> Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 3039 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>T8031-1M-5V</b> Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: CO2 TRANSMITTER INDUCT MOUNT 0-5 Na stanie: 822 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>T8031-3M</b> Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: CO2 TRANSMITTER INDUCT MOUNT 0-1 Na stanie: 773 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>T8040</b> Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 6767 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>T8035T</b> Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 4496 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>T8031-3M-5V</b> Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: CO2 TRANSMITTER INDUCT MOUNT 0-5 Na stanie: 819 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>T8031</b> Producent: Advanced Sensors / Amphenol Opis: CO2 TRANSMITTER INDUCT MOUNT 0-1 Na stanie: 682 pcs <a href="#">RFQ</a>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

