



Copal Electronics

**P-3000S-102D-02**

номер части:

P-3000S-102D-02

Изготовитель / Производитель:

Copal Electronics

Описание товара

PRESSURE TRANSDUCERS

Листки:

 P-3000S-102D-02.pdf

Статус RoHs

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.




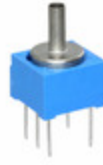







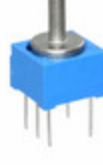
## Технические характеристики P-3000S-102D-02

НОМЕР ЧАСТИ	P-3000S-102D-02
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Copal Electronics
ОПИСАНИЕ	PRESSURE TRANSDUCERS
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 P-3000S-102D-02.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	-
ТИП ВЫВОДОВ	PC Pin
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	-
СЕРИИ	P-3000S
ТИП ДАВЛЕНИЯ	Differential
СТИЛЬ ПОРТА	Barbless
РАЗМЕР ПОРТА	-
УПАКОВКА /	5-DIP
ТИП ВЫХОДА	Analog Voltage
ВЫВОД	0 mV ~ 100 mV
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-20°C ~ 100°C
РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	14.23 PSI (98.1 kPa)
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
МАКСИМАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ	28.43 PSI (196 kPa)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	11 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ОСОБЕННОСТИ	Temperature Compensated
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Pressure Sensor 14.23 PSI (98.1 kPa) Differential 0 mV ~ 100 mV 5-DIP
ТОЧНОСТЬ	±0.02%

## Связанные теги

Copal Electronics P-3000S-102D-02	P-3000S-102D-02 дистрибьютор	P-3000S-102D-02 Поставщик
P-3000S-102D-02 Цена	Фотографии P-3000S-102D-02	P-3000S-102D-02 Image
P-3000S-102D-02 PDF Datasheet	P-3000S-102D-02 Скачать спецификацию	P-3000S-102D-02 Datasheet
P-3000S-102D-02 сток	Купить P-3000S-102D-02	Купить Copal Electronics P-3000S-102D-02
Copal Electronics P-3000S-102D-02	Copal Electronics Поставщик	Copal Electronics Дистрибьютор
Copal Electronics P-3000S-102D-02	Copal Electronics Inc. P-3000S-102D-02	Nidec Copal Electronics P-3000S-102D-02

## сопутствующие товары

 <p><b>P-3000S-101D-10</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>P-3000S-102D-04</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>P-3000S-101G-10</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>P-3000S-102G-02</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>P-3000S-101D-04</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>P-3000S-102G-04</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>P-3000S-102D-10</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>P-3000S-101G-04</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>P-3000S-102A-04</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>P-3000S-102A-10</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: 6 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>P-3000S-351A-04</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>P-3000S-102G-10</b> Производители: Copal Electronics Описание: PRESSURE TRANSDUCERS В наличии: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>